



# FACTSHEET

## Eine Kollektion – zwei Werke – sechs Zifferblattvarianten

Die *Werenbach*-Uhren gibt es mit zwei verschiedenen Ausführungen – der größte Unterschied besteht in den verbauten Uhrwerken. Die Basiskollektion verfügt über das bewährteste Schweizer Uhrwerk aller Zeiten, das SW200 von Sellita (bekannt als ETA 2824). Die Superlative-Modelle verfügen über ein mechanisches High-End Uhrwerk der Manufaktur Soprod. Die Zifferblätter gibt es als Aluminium-Rohblatt, in schwarz oder weiß sowie in poliert oder unpoliert.

Die Uhren erfüllen allerhöchste Qualitätskriterien. Sie werden mit einer Garantie von 5 Jahren ausgeliefert.

### Zifferblätter

Das aus purem Raketenaluminium gefertigte Zifferblatt verfügt nicht nur eine einmalige 3D-Optik, sondern auch eine einmalige Geschichte: Als Rakete hat es unseren Planeten verlassen und den Rand des Weltalls auf einer Höhe von 45 km berührt.

- Zifferblatt: 100% reines Raketen Aluminium von den Boostern der 1. Raketenstufe
- Herstellungsmethode: Aluminiumspritzgusstechnologie, Politur von Hand
- Flughöhe: über 45km

## Mechanische Schweizer Uhrwerke

### *Soprod Newton*

Eine Besonderheit für Uhrenliebhaber. Das Newton Uhrwerk ist eine Neuentwicklung aus der Jurassischen Manufaktur Soprod. Das Werk wird in der High-End Ausführung (Qualité: Top) in die Uhr verbaut. Es besticht durch hohe Präzisionswerte und eine „Brücke“ über der Unruhe. Vergleichbare Brücken findet man nur bei Werken, welche die Schweizer Luxusmarken der Haute-Horlogerie verbauen. Die Brücke erhöht die Stoßsicherheit des Uhrwerkes.

Auf dem Zifferblatt steht daher der Vermerk „Superlative Automatic“.

- High-End Mechanik Uhrwerk
- Werk: Soprod «Newton», Swiss Made
- Präzision: -/+ 6Sek. Tag
- Gangreserve: 44 Std.
- Qualität: Premium (Top)

## FACTSHEET

### **Sellita SW200**

Schweizer Mechanik Uhrwerk von Sellita. Es handelt sich dabei um eine Weiterentwicklung des legendären und vermutlich meistverkauften mechanischen Uhrwerks (ETA 2824) der Schweiz. Die Werke von Sellita gelten als solide und bewährte Schweizer Uhrwerke.

- Mechanik Uhrwerk
- Werk: Sellita SW200, Swiss Made
- Präzision: -/+19 Sek. Tag
- Gangreserve: 38 Std.
- Qualität: Standard

#### Allgemeine technische Angaben:

- Gehäusematerial: Edelstahl
- Größe: 41,2 mm
- Höhe: 9,5 mm
- Horn zu Horn: 49,3 mm
- Gewicht: 68 g
- Gewicht mit Armband: 86 g
- Wasserdicht: 10 ATM (100 m)
- Glas: Kratzfestes Saphirglas, einfach entspiegelt
- Leuchtmittel: SLN X1 GL C1

## **Crowdfunding**

Beim Reward-based Crowdfunding, auch Crowdsupporting genannt, hilft die Crowd einer Einzelperson oder einem Unternehmen, ein bestimmtes Projekt zu finanzieren. Investoren erhalten in der Regel Produkte, „Goodies“ oder eine andere Gegenleistung als Dankeschön. Reward-based Crowdfunding dient häufig der Finanzierung von kreativen Start-ups und Projekten, wie z. B. Film- und Musikproduktionen, Dokumentationen oder politischen Aktionen.

Die Finanzierung für die Entwicklung von neuen Produkten ist im kommerziellen Bereich weit verbreitet. In diesem Fall erhalten Investoren als Gegenleistung häufig die ersten Serien des Produktes, dessen Produktion durch die Kampagne ermöglicht wird (z. B. die erste Version einer neuen Armbanduhr). Ein wesentlicher Vorteil dieser Crowdfunding-Form besteht darin, dass durch die Veröffentlichung auf den Crowdsupporting-Plattformen neben der Beschaffung finanzieller Mittel, eine potenzielle Kundenbasis für das neue Produkt des Unternehmens geschaffen wird.



## FACTSHEET

### Fans bestimmen die Kollektion – die Abstimmungsresultate

Vor dem Crowdfunding wurden Fans um ihre Meinung gebeten. Sie konnten zwischen drei verschiedenen Uhrwerken auswählen. Insgesamt haben 6796 Fans ihre Stimme abgegeben:

1. Ein besonders gutes Schweizer Lithium Quarzwerk (Anzahl der Stimmen **1604**)
2. Ein außerordentlich bewährtes Schweizer Mechanik Uhrwerk (Anzahl Stimmen **2712**)
3. Ein High-End Uhrwerk der Manufaktur Soprod (Anzahl Stimmen **2480**)

Aufgrund dieses eindeutigen Abstimmungsresultates hat *Werenbach* entschieden, die Kollektion nur mit mechanischen Uhren zu realisieren.

Werenbach  
Patrick Hohmann