

Seikos neue Ananta Spring Drive Uhr ist mondsüchtig

25.11.2010, 17:02 | Mode, Trends, Lifestyle

Pressemitteilung von: *Seiko Deutschland*



Die Gleitzeiger der Seiko Ananta drücken die Ästhetik der Mondlaufbahn aus.

Willich, 25. November 2010. Um die Schönheit des Erdtrabanten zu würdigen, präsentiert Seiko im Winter 2010 eine neue Ananta Mondphasenuhr. Der Zeitmesser mit dem Spring Drive Antrieb unterstreicht die Schönheit der unendlichen Planetenlaufbahn par excellence, denn die fließende Bewegung der Uhrzeiger symbolisiert den ununterbrochenen Lauf des Mondes.

Uhren mit einer vermeintlich durchlaufenden Sekunde nutzen die Trägheit des Auges, das die Bewegung des Zeigers den Bruchteil einer Sekunde länger speichert, als sie tatsächlich vorhanden ist. So wird eine Fließbewegung simuliert. Spring Drive hingegen sorgt für eine wahre Fließbewegung. Die Hemmung wird durch eine neuartige Regulierung ersetzt. Jegliche Bewegung in diesen Uhren verläuft in eine Richtung, sodass die Zeiger ohne ein Ticken über das Zifferblatt

gleiten. Spring Drive Uhren zeichnen sich durch eine stark reduzierte Reibung aus und bieten eine erhöhte Lebensdauer.

Statt einer Unruh dreht sich bei Spring Drive Uhren ein Gleitrad im Uhrzeigersinn. Die Energiequelle der Spring Drive ist, wie der Name verrät, eine Hauptfeder, die ihre Energie über ein Räderwerk an die Zeiger und das Tri-Synchro-Regulationssystem überträgt. Das Tri-Synchro-Regulationssystem ersetzt die klassische Hemmung aus Unruh, Hemmungsrad und Anker und nutzt zur Gangregulierung mechanische, elektrische und elektromagnetische Energie. Es setzt sich aus einem Wicklungsblock (Elektromagnetische Energie), einem Gleitrad (mechanische Energie), einem Quarzkristall und einem IC (Elektrische Energie) zusammen. Durch die Drehbewegung des Gleitrades über dem Wicklungsblock wird elektrische Energie für den IC und den Quarzkristall erzeugt. Auf der Grundlage der exakten Schwingungen des Quarzkristalls definiert der IC die Stärke für einen elektromagnetischen Impuls. Der vom Wicklungsblock aufgebaute elektro-magnetische Impuls reguliert die Geschwindigkeit des Gleitrades und die Ganggenauigkeit der Uhr.

Auf diese Weise fügen sich innovative Technologie, elegante Anmutung und das eindrucksvolle Design der Uhr zu einer harmonischen Zeitanschauung.

Weitere Informationen finden Sie unter www.seiko-ananta.de.

Portrait

SEIKO Deutschland – www.seiko.de

Seiko Deutschland (Willich) ist Teil der japanischen Uhrenmanufaktur Seiko Watch Corporation, die zur Seiko Holdings Corporation (beide Tokio, Japan) gehört und deren Vorläufer bereits 1881 durch Kintaro Hattori gegründet wurde. Seitdem befindet sich das Traditionsunternehmen Seiko in Familienbesitz. Seiko Deutschland betreut den deutschen Markt seit 1972 und vertreibt die eigenen Marken SEIKO, SEIKO CLOCKS, PULSAR und LORUS CLOCKS.

News-ID: 489495 • Views: 1316 (Stand: 03.06.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/489495/Seikos-neue-Ananta-Spring-Drive-Uhr-ist-mondsuechtig.html>