
IWC SCHAFFHAUSEN LANCIERT DAS ERSTE UHRENGEHÄUSE AUS CERATANIAM[®]

Schaffhausen, 1. September 2017 – Zum 50. Geburtstag der Aquatimer-Taucheruhren präsentiert IWC Schaffhausen eine Sonderedition mit dem ersten Gehäuse aus Ceratanium[®]. Dieses neue Material ist leicht und bruchfest wie Titan, aber auch hart und kratzfest wie Keramik. Der bahnbrechende Werkstoff punktet zudem mit seiner Hautverträglichkeit und der auffälligen mattschwarzen Farbe. Zur technischen Ausstattung der Uhr gehören ein digitaler ewiger Kalender und eine Chronographenfunktion.

Als das Tauchen mit Drucklufttauchgeräten sich immer mehr zum Volkssport mausert, stellt IWC im Jahr 1967 die erste Aquatimer vor. Die bis 200 Meter wasserdichte Taucheruhr verfügt über einen innen liegenden Drehring für das Einstellen der Tauchzeit. Damit wird die Tradition der Taucheruhren aus Schaffhausen begründet, die seither zuverlässige Begleiter für Abenteuer unter Wasser oder an Land sind. Jetzt feiert IWC den 50. Geburtstag der Uhrenfamilie mit dem ersten Uhrengehäuse aus Ceratanium[®]: «Nachdem wir in den 1980er-Jahren bereits bei der Verwendung von Titan und Keramik eine Pionierrolle hatten, unterstreichen wir jetzt mit Ceratanium[®] einmal mehr unsere Materialkompetenz», erklärt Christoph Grainger-Herr, CEO von IWC Schaffhausen.

Die **Aquatimer Perpetual Calendar Digital Date-Month Edition «50 Years Aquatimer»** (Ref. IW379403) ist auf 50 Exemplare limitiert. Ihr auffälligstes Merkmal ist das Gehäuse aus Ceratanium[®]. Mehr als fünf Jahre haben die Materialspezialisten von IWC an der Entwicklung dieses neuen Werkstoffs auf der Basis einer Titanlegierung gearbeitet. Durch den speziellen Herstellungsprozess erhält das Metall eine schwarze, keramische Oberfläche. Ceratanium[®] ist deshalb so leicht und bruchfest wie Titan, gleichzeitig aber auch hart und kratzfest wie Keramik. Das Material punktet zudem mit seiner Hautverträglichkeit und

der hohen Korrosionsbeständigkeit. Das Zifferblatt ist in Schwarz gehalten, und zusätzlich wurden auch einige Komponenten des Manufakturkalibers 89802 geschwärzt – etwa der Rotor des Automatikaufzugs. Zur technischen Ausstattung gehört ein digitaler ewiger Kalender. Er zeigt das Datum und den Monat mit grossen Ziffern im Stil einer Digitaluhr an und erkennt neben den unterschiedlichen Monatslängen selbstständig auch die Schaltjahre. Der Chronograph mit Flybackfunktion zeigt die Stoppzeiten, kombiniert in einem Compteur bei «12 Uhr», an.

Wie alle Aquatimer-Modelle verfügt der bis 10 bar wasserdichte Zeitmesser über einen Aussen-Innen-Drehring für das Einstellen der Tauchzeit. Das IWC-SafeDive-System sorgt dafür, dass sich der innere Drehring nur verstellen lässt, wenn die äussere Lünette gegen den Uhrzeigersinn gedreht wird. So wird auch bei einem versehentlichen Verstellen des Aussendrehrings die Nullzeit, in der ein Taucher ohne Dekompressionsstopp zur Oberfläche aufsteigen kann, auf keinen Fall überschritten. Dank des Armband-Schnellwechselsystems lässt sich das schwarze Kautschukarmband einfach gegen ein anderes tauschen.

Die Aquatimer-Sonderedition im Ceratanium[®]-Gehäuse ist ab September 2017 zum Preis von CHF 50 000 in den IWC-Boutiquen erhältlich.

Ceratanium[®] ist eine Marke von Richemont International AG, einer Schweizer Gesellschaft, registriert in vielen Rechtsräumen weltweit.

IWC SCHAFFHAUSEN

Mit einem klaren Fokus auf Technologie und Entwicklung stellt die Schweizer Uhrenmanufaktur IWC Schaffhausen seit 1868 Zeitmesser von bleibendem Wert her. Das Unternehmen hat sich durch seine Passion für innovative Lösungen und technischen Erfindergeist international einen Namen gemacht. Als eine der weltweit führenden Marken im Luxusuhrensegment kreiert IWC Meisterwerke der Haute Horlogerie, die Engineering und Präzision mit exklusivem Design vereinen. Als Unternehmen mit ökologischer und sozialer Verantwortung setzt IWC auf nachhaltige Produktion, unterstützt rund um den Globus Institutionen bei ihrer Arbeit mit Kindern und Jugendlichen und pflegt Partnerschaften mit Organisationen, die sich für den Umweltschutz engagieren.

DOWNLOADS

Bilder der Aquatimer Perpetual Calendar Digital Date-Month Edition «50 Years Aquatimer» können kostenlos bezogen werden unter press.iwc.com

WEITERE INFORMATIONEN

IWC Schaffhausen
Department Public Relations
E-Mail press-iwc@iwc.com
Internet press.iwc.com

INTERNET UND SOCIAL MEDIA

Web iwc.com
Facebook facebook.com/IWCWatches
YouTube youtube.com/iwcwatches
Twitter twitter.com/iwc
LinkedIn linkedin.com/company/iwc-schaffhausen
Instagram instagram.com/iwcwatches
Pinterest pinterest.com/iwcwatches
Blog iwcblog.com

AQUATIMER PERPETUAL CALENDAR DIGITAL DATE-MONTH EDITION «50 YEARS AQUATIMER»

REF. IW379403

CHARAKTERISTIKA

Mechanisches Chronographenwerk – Ewiger Kalender – Jeweils zweiziffrige Grossanzeige des Datums und des Monats – Stoppfunktion Stunde, Minute und Sekunde – Stunden- und Minutenzähler, kombiniert in einem Compteur bei 12 Uhr – Flybackfunktion – Kleine Sekunde mit Stoppvorrichtung – Mechanischer Aussen-Innen-Drehring mit IWC-SafeDive-System – Leuchtelemente auf Zeigern, Zifferblatt und Innendrehring – Verschraubte Krone – Sichtboden mit Saphirglas – IWC-Armband-Schnellwechselsystem – Limitiert auf 50 Exemplare

WERK

Manufakturkaliber	89802
Frequenz	28 800 A/h 4 Hz
Steine	51
Gangreserve	68 h
Aufzug	Automatisch

UHR

Materialien	Gehäuse aus Ceratanium®, schwarzes Zifferblatt, schwarze und rote Zeiger, schwarzes Kautschukarmband
Glas	Saphir, gewölbt, beidseitig entspiegelt
Wasserdicht	10 bar
Durchmesser	49 mm
Höhe	19,5 mm