



EINE NEUE MONDLANDUNG FÜR DIE BIOCERAMIC MOONSWATCH – MIT EINER MONDPHASENUHR.

BIEL, MÄRZ 2024

„Houston, die Bioceramic MoonSwatch MISSION TO THE MOONPHASE ist gelandet. Ein neues Modell, zur Feier des Vollmonds ganz in Weiss, hat reibungslos auf dem Mond aufgesetzt, am geplanten Standort und zum geplanten Zeitpunkt.“

Zwei Jahre nach dem Launch der in Zusammenarbeit kreierte OMEGA X SWATCH wird die legendäre Kollektion um ein weiteres nicht-limitiertes Modell erweitert. Ebenso wie die elf Bioceramic MoonSwatch Modelle, auf denen die Planeten unseres Sonnensystems zu sehen sind, und die elf Mission to Moonshine Gold Modelle ist auch diese neue Uhr mit der Chronographenfunktion ausgestattet. Als Tüpfelchen auf dem i verfügt sie ausserdem über eine Mondphasenfunktion, womöglich die poetischste aller Uhrenkomplikationen. Daher auch der Bezug auf den Vollmond im Namen Full Moon und die Farbgebung komplett in Weiss. Bei diesem Modell hat Swatch erstmals in ihrer Geschichte die Mondphasenfunktion mit einem Chronographen kombiniert.



Die Bioceramic MoonSwatch MISSION TO THE MOONPHASE ist eine neue Anspielung auf die Marke OMEGA. Die Mondphasenscheibe des Modells bewegt sich im bei 2 Uhr angeordneten Hilfszifferblatt. Auf der Mondphasenmaske ist ein Zitat aus dem Comic von Snoopy versteckt, das von Mondsichel und Sternen umgeben, erst unter UV-Licht sichtbar wird. Darauf zu sehen: Snoopy, wie er auf dem Mond liegt. Snoopy ist seit den 1960er Jahren das Maskottchen der NASA. So ist der Silver Snoopy Award die höchste Auszeichnung, die durch die US-amerikanische Raumfahrtbehörde denjenigen Einzelpersonen oder Unternehmen verliehen wird, die einen ausserordentlichen Beitrag zum Erfolg einer bemannten Raumfahrtmission liefern. 1970 wurde diese prestigeträchtige Auszeichnung OMEGA für ihre Rolle in der Geschichte der Weltraumforschung verliehen, unter anderem für ihren wichtigen Beitrag zur sicheren Rückkehr der Besatzung der Apollo 13.

Damals geriet das Leben der Astronauten in Gefahr, als bei der Apollo 13-Mission im Jahr 1970 ein Sauerstofftank explodierte. Eine der zahlreichen Herausforderungen, mit denen sich die Besatzung konfrontiert sah, war die zeitliche Abstimmung der 14-Sekunden-Zündung, die ihnen die Rückkehr zur Erde ermöglichte. Zum Glück konnten sie sich für diese Aufgabe auf einen OMEGA Chronographen, die Speedmaster Moonwatch, verlassen. Doch nicht nur das, bereits im Mai 1969 bestand die Aufgabe der Apollo 10-Mission darin, vor dem Versuch einer Mondlandung die Mondoberfläche abzutasten und „abzuschnüffeln“, oder wie man im Englischen sagt „snoop around“, um die beste Landestelle für die Apollo 11 zu finden. Die Mondlandefähre wurde dann auch Snoopy getauft. Seitdem gilt das Snoopy-Emblem als Glücksbringer unter Astronauten.

Alle Hauptfunktionen der originalen Speedmaster Moonwatch, der ersten Uhr auf dem Mond, sind auch bei der Bioceramic MoonSwatch MISSION TO THE MOONPHASE zu finden: das asymmetrische Gehäuse, der legendäre Punkt über der Neunzig auf der Tachymeterskala der Lünette und die charakteristischen Speedmas-



ter-Hilfszifferblätter. Auf dem Gehäuseboden der Bioceramic MoonSwatch MISSION TO THE MOONPHASE ist ihr Mission Statement zu lesen und auf dem Zifferblatt und der Krone sind die OMEGA X SWATCH Logos zu sehen. Den Deckel des Batteriefachs ziert ein von der Welt von Snoopy inspirierter Mond. Abgerundet wird der ultimative Astronauten-Chic mit einem Raumanzug-tauglichen VELCRO®-Armband.

Die legendäre Moonwatch von OMEGA ist für Sammler ein begehrtes Must-have und die Swatch Bioceramic MoonSwatch Kollektion bringt diese legendäre Uhr nun zu Fans in aller Welt. Die Ausführung mit Mondphasenfunktion spiegelt die Lebensfreude und Innovationsphilosophie von Swatch in perfekter Weise wider.

Wie alle Modelle aus der Zusammenarbeit von OMEGA X SWATCH ist auch die Bioceramic MoonSwatch MISSION TO THE MOONPHASE aus dem von der Marke patentierten Bioceramic gefertigt, einer Mischung, die zu zwei Dritteln aus Keramik und zu einem Drittel aus biobasierten, aus Rizinusöl gewonnenen Materialien besteht.

Die Bioceramic MoonSwatch MISSION TO THE MOONPHASE ist ab dem 26. März nur in ausgewählten Swatch Stores erhältlich. Ebenso wie bei den anderen Modellen der Bioceramic MoonSwatch Kollektion ist der Kauf auch hier auf eine Uhr pro Person, Tag und Swatch Store limitiert.

Mehr in Kürze...



MISSION TO THE MOONPHASE SO33W700

Gehäusematerial: Gehäuse, Krone und Drücker aus weissem Bioceramic

Gehäusedurchmesser: 42,00 mm

Gehäusehöhe: 13,75 mm

Horn zu Horn: 47,30 mm

Quartzwerk: Chronograph mit Mondphasenanzeige

Wasserdichtigkeit: 3 bar

Uhrglas: gewölbt, aus biobasiertem Material und mit einer kratzfesten Beschichtung versehen; in Anspielung auf das Swatch-Logo ist mittig ein „S“ eingätzt

Zifferblatt: weiss, mit OMEGA X Swatch Logo und den weltberühmten Speedmaster und MoonSwatch Logos; vertiefte Hilfszifferblätter und Stundenmarkierungen mit Grade A Super-LumiNova® (grün leuchtend). Mondphasenanzeige mit weisser Maske und Mondphasenscheibe, auf der Snoopy, das Maskottchen der NASA, und Woodstock zu sehen sind, wie sie auf dem Mond liegen. Geheimes Detail in UV-Farbe (blau leuchtend) mit einem berühmten Zitat aus dem Snoopy-Comic, Mondsichel und Sternen

Zeiger: Stunden-, Minuten- und die Spitze des Chronographen-Sekundenzeigers mit Grade A Super-LumiNova®

Lünette: mit Tachymeterskala versehene Lünette aus weissem Bioceramic mit schwarzen Markierungen

Armband: weisses VELCRO®-Armband, Befestigungsschlaufe aus weissem Bioceramic