

Moon Dust-DNA

DNA of Famous Legends



Moon Dust-DNA Steel Mood *silver*

DNA OF FAMOUS LEGENDS

A High-end watch inspired and designed to pay tribute to the great legends of our time

Moon Dust-DNA

DNA of Famous Legends

We have all stared in wonder at the majestic celestial luminary with its soft glow that lights up the night. In turn reddish or ochre-coloured, radiantly bright or draped in black, the Moon takes on an infinite variety of fascinating hues and gentle nuances.

Meanwhile, the accounts of astronauts who have been privileged to see it at close range testify to an entirely different reality. The Moon stripped of its abstract beauty and its smooth luminosity imposes its huge, spherical presence. Viewed from that close, the Moon is a grim, ravaged world composed of sombre shades of grey, oceans of dust and ashes, along with craggy cliffs and craters of lava that cooled down three billion years ago. When bathed in the light of the sun, its austere stone-grey appearance is replaced by a softly rosy chestnut brown tinge. While only some may remember its exact colours, everyone can call to mind this light that is so strangely mysterious to the human gaze. In order to reflect these subtle shades, the Romain Jerome watchmakers have for once adopted a revolutionary procedure from the world of art, by applying a mineral coating comprising authentic Moon Dust combined with natural pigments.

This year the Moon is white, silver or black for automatic models, and sandy-coloured for the Tourbillons in the Moon Dust-DNA collection.

Moon Dust-DNA Steel Mood *silver*

Calibre C22RJ51 by Concepto

Mechanical self-winding movement

Frequency: 28,800 vph

Jewels: 23

Power reserve: 42 hours

Water resistance: 5 atm

Function: hours, minutes, small seconds at 9 o'clock

Dial: mineral structure containing Moon Dust* - silver

Case: 46 mm

Bezel: Carbon fibres evoke solar panels of spacecraft – steel comprising fragments from the Apollo XI spacecraft*

Paws: polished steel

Screws: Star screws

Crown designed as space tools

Hands inspired by solar panels of spacecraft

Strap: alligator leather partly woven with fibres from an ISS* spacesuit

Buckle: polished steel

Limited edition of 1969 pieces

*Romain Jerome guarantees that the origin of each of these materials is duly certified by a legal document authenticated in Switzerland. Each piece in the Moon Dust-DNA collection will also be accompanied by a certificate from the Association of Space Explorers (ASE) saluting the approach of Romain Jerome and the tribute it is thereby rendering to the conquest of space.

DNA OF FAMOUS LEGENDS

A High-end watch inspired and designed to pay tribute to the great legends of our time

Moon Dust-DNA

DNA of Famous Legends

Nous l'avons tous contemplée, celle qui, de sa lumière douce, éclaire la nuit. Tantôt rousse, ocre, éclatante de lumière ou voilée de noir, la Lune prend un nombre infini de teintes et de nuances.

Les récits des astronautes qui ont eu le privilège de l'approcher témoignent d'une toute autre réalité. La Lune dépouillée de sa beauté abstraite et de sa luminosité lisse impose sa présence sphérique et énorme. De si près, la Lune est un monde âpre et dévasté, fait de gris funèbres, d'océans de cendres et de poussière, de falaises et de cratères de lave qui se sont refroidis il y a trois milliards d'années. Baignée de lumière solaire, elle perd son gris de pierre et se teinte d'un marron doux, légèrement rosé. D'aucuns se rappellent quelles étaient ses couleurs exactes, tous se souviennent de cette lumière aussi étrangère aux habitudes du regard de l'Homme.

Afin de refléter ces subtiles tonalités, les horlogers de Romain Jerome empruntent à l'art – une fois n'est pas coutume – un procédé révolutionnaire, et appliquent un revêtement minéral comprenant de l'authentique poussière de Lune mêlée à des pigments naturels.

Cette année la Lune est blanche, argentée et noire pour les automatiques, et sable pour les Tourbillons de la collection Moon Dust-DNA.

Moon Dust-DNA Steel Mood *silver*

Calibre C22RJ51by Concepto

Mouvement mécanique à remontage automatique

Fréquence: 28 800 A/h

Empierrage: 23 rubis

Réserve de marche: 42 h

Étanchéité : 5Atm

Fonction: heures, minutes, et petites secondes à 9 h

Cadran : structure minérale contenant de la poussière de Lune* - argenté

Boîtier : 46mm

Lunette : fibre de carbone rappelant les capteurs solaires des modules spatiaux – Acier alliant des éléments de

Apollo XI*

Griffes : Acier poli

Vis: Vis étoilées

Couronne : 4 insertions caractéristiques d'outils de l'Espace

Aiguilles inspirées des capteurs solaires des modules spatiaux

Bracelet : Alligator et tissé en partie avec des fibres d'une combinaison spatiale ISS*

Fermeur : acier poli

Edition limitée 1969 pièces

* Romain Jerome assure que l'origine de chacun de ces matériaux est dûment certifiée par un acte notarié en Suisse. Chaque pièce de la collection Moon Dust-DNA sera également accompagnée par un certificat de l'Association of Space Explorers (ASE) saluant la démarche de Romain Jerome et l'hommage ainsi fait à la conquête de l'Espace.

Contact
press@romainjerome.ch

DNA OF FAMOUS LEGENDS

A High-end watch inspired and designed to pay tribute to the great legends of our time