DUKE | FIRST EDITION

Clarity Tourbillon & Invisible Rotor (automatisch)

DUKE FIRST EDITION ist die erste Uhr der Marke, eine limitierte Auflage von 8 Exemplaren. Die Uhr präsentiert stolz eine starke Identität, die das Fundament einer aufstrebenden Marke bildet.

Geometrische Eleganz Unverwechselbares Gehäusedesign

Die DUKE-Uhren fallen zuerst durch ihren sofort erkennbaren Charakter auf, mit scharffen Winkeln und kaum Kurven.

Gefertigt aus Titan Grad 5 und einem speziell entwickelten Kohlefaser, das mit Titan durchzogen ist, wird das Gehäuse vollständig von Hand poliert.

Die Uhr fesselt die Fantasie des Betrachters und zieht ihn in die inneren Mechanismen hinein.

Technisches Wunderwerk Revolutionäres Uhrwerk

Das Caliber 9600 markiert das Debütwerk von DUKE, das den Clarity Tourbillon und den Invisible Rotor einführt und die mechanischen automatischen Uhren revolutioniert.

Mit beiden Komplikationen hat DUKE es geschafft, ein unverwechselbares Uhrwerk zu schaffen, das auf nur 8 Exemplare limitiert ist. Alle DUKE-Uhren sind vollständig von Hand dekoriert.

Eleganz in der Einfachheit

Erlesene Handwerkskunst

Das Zifferblatt zeugt von Schlichtheit und Liebe zum Detail. Aus Saphir gefertigt, wird es mikrogestrahlt und dann von Hand bemalt, um es opak zu machen und Spiegelungen zu vermeiden. Die DUKE-Signatur-Appliken in der Mitte bestehen aus 18 Karat Weißgold, wobei jeder Buchstabe sorgfältig von Hand platziert wird.

Die komplexen, ajourierten (openworked) Zeiger und der Stundenring mit einer dezenten Minuteneinteilung sind beide aus spiegelpoliertem 18 Karat Weißgold.

Mit Sorgfalt Gefertigt **Handgefertigte Exzellenz**

Alle DUKE-Uhren sind vollständig von Hand dekoriert. Diese Hingabe zur Handwerkskunst stellt sicher, dass jede Uhr den höchsten Qualitäts- und Kunststandards entspricht und macht die DUKE FIRST EDITION zu einem wahren Meisterwerk in der Welt der Uhrmacherei.

Technische Spezifikationen

Allgemeine Beschreibung

Modell

FIRST EDITION

Limitierte Edition

1 von 8

Gehäusematerial

Titan Grade 5 und Carbonfaser mit Titan infusiert

Uhrwerk

Caliber 9600 (auf 8 Exemplare limitiert)

Anzeige

Zentrale Stunden- und Minutenanzeige

Komplikationen

Clarity Tourbillon und Invisible Rotor (automatisch)

Autonomie

72 Stunden (3 Tage)

Komponenten

168 Teile für das Uhrwerk, 286 Teile insgesamt

Gesamtgewicht

180 Gramm

Dekoration

Komplett von Hand dekoriert

Clarity Tourbillon

Tourbillon

1-Minuten-Tourbillon mit doppelt unsichtbaren Saphirbrücken

Frequenz

3Hz - 21.600 vph

Escapement

Rubinenbesetzte seitliche Schweizer Ankerhemmung

Unruh

Variable Trägheitsunruh mit einstellbaren Gewichtern

Tourbillonkäfig

Titan Grade 5

Chaton

Poliertes massives 18k Weißgold

Zifferblatt & Zeiger

Zifferblatt

Saphir – mikrogestrahlt und von Hand in Schwarz bemalt

DUKE-Logo

Massives 18k Weißgold – gerade satiniert

Stundenring

 ${\it Massives\,18k\,Weißgold-spiegelpoliert\,mit\,handbemalten\,Minutenindikator}$

Stunden- und Minutenzeiger

 ${\it Massives\,18k\,Weißgold\,durchbrochen-spiegelpoliert\,mit\,handbemalter\,Zeigerspitze}$

Schließe & Armbänder

Schließe

Dornschließe

Material Titan Grade 5

Poliert von Hand

Handfacettierung und gerade satiniert

Allgemeine Armbänder

Schwarzes Kautschuk

Sonderanfertigungen

Jede Uhr wird mit einem maßgeschneiderten Lederarmband geliefert

Uhrwerk

Kaliber

Caliber 9600 (auf 8 Exemplare limitiert)

Anzeige

Zentrale Stunden- und Minutenzeiger

Tourbillon-Hemmung

Clarity Tourbillon

Automatischer Aufzug

Invisible Rotor

Kronenpositionen

2 (neutral: Aufzug / herausgezogen: Zeiteinstellung)

Zeitkorrektur

2 Richtungen (vorwärts und rückwärts)

Autonomie

1 Federhaus mit 72 Stunden (3 Tage)

Kronenumdrehungen

50 zum vollständigen Aufziehen

Rotorumdrehungen

200 zum vollständigen Aufziehen

Anzahl der Rubinen

30

Durchmesser

36mm

Dicke

11mm

Hauptplatine und Brücken

Schwarz PVD Messing – Handfacettierung und Mikrostrahlen

Dekoration

Komplett von Hand dekoriert

Invisible Rotor

Invisible Rotor

Patentiert

Aufzugsystem

Unidirektional

Kugellager Keramik

Schwungmasse

Unsichtbare Saphirrotorscheibe mit verborgenem Wolframgewicht auf einem 180° Bogen fixiert durch die zentrale DUKE Schraube (spiegelpoliert)

Gehäuse

Material

Titan Grade 5 und Kohlefaser mit Titan infusiert

Wasserdichtigkeit

50 Meter (5ATM)

Durchmesser

44mm **Dicke**

14mm

Gläser

Saphir mit kratzfester und entspiegelter Beschichtung auf beiden Seiten

Gravur

1GD

Dekoration

Komplett von Hand poliert

Kontaktieren Sie uns und Entdecken Sie Mehr

Kontakt und Ressourcen

Für weitere Informationen über DUKE und unsere exquisiten Uhren besuchen Sie bitte unsere Website oder kontaktieren Sie uns direkt.

Unternehmen	Contact	Folgen Sie uns
DUKE Haute Horlogerie	+352 671 20 40 60	instagram.com/dukehorlogerie
Grand Duchy of Luxembourg	contact@dukehorlogerie.com	facebook.com/dukehorlogerie

DUKEHORLOGERIE.COM

Für Presseanfragen, hochauflösende Bilder, zusätzliches Material und in verschiedenen Sprachen besuchen Sie bitte den Pressebereich unserer Website: dukehorlogerie.com/presskit.

Vielen Dank für Ihr Interesse an DUKE.