

CONCORD



C1 Code

Logical, methodical and highly efficient, the new C1 Code chronograph is making a statement. The algebraic formula above the dial expresses the structural complexity of the case and partially covers the impressive sapphire crystal. The equations are fitted around the various counters, an unequivocal assertion that Concord watches are supreme pieces of engineering.

Movement	COSC-certified automatic, Valgranges calibre, 48-hour power reserve
Functions	Hours, minutes, seconds, date and chronograph
Case	Black PVD steel, 44 mm 3.3 mm sapphire crystal, anti-reflective on both sides, mathematical formulae engraved in the crystal PVD steel and black rubber crown Water-resistant to 200 m
Dial	Black carbon fibre Hourmarkers and hour and minute hands with Superluminova Hour, minute and seconds counters at 6, 12 and 9 o'clock respectively Date window at 3 o'clock
Bracelet/Strap	Black vulcarbonised rubber with black PVD steel folding clasp

CONCORD



C1 Code

Logique, méthode, performance. Le nouveau chronographe C1 Code affiche le postulat. La formule algébrique énonce la complexité structurelle du garde-temps à fleur de cadran et envahit l'imposante glace saphir. Les équations s'interposent entre les données du temps, démontrant sans équivoque que Concord s'érige au cœur de l'ingénierie.

Mouvement	Mécanique à remontage automatique certifié COSC, calibre Valgranges, réserve de marche de 48 heures
Fonctions	Heure, minute, seconde, date et chronographe
Boîtier	Acier traité PVD noir, 44 mm Glace saphir de 3.3 mm d'épaisseur, traitée antireflet double face, formules mathématiques gravées dans la glace Couronne en acier traité PVD et caoutchouc noir Étanche à 200 m
Cadran	Fibre de carbone noire Index et aiguilles heure-minutes avec Superluminova Compteurs des heures, minutes et secondes à 6h, 12h et 9h Guichet date à 3h
Bracelet	Caoutchouc vulcarboné noir avec boucle déployante en acier traité PVD noir

CONCORD



C1 Code

Logik, Methodik, Leistung. Der neue Chronograph C1 Code formuliert dieses Postulat in der Sprache der Mathematik. Die Formel verweist auf die strukturelle Komplexität dieses Zeitmessers, sie beherrscht das Zifferblatt über das imposante Saphirglas. Gleichungen schieben sich zwischen die Zeitangaben, kein Zweifel: bei Concord sind echte Ingenieure am Werk.

Werk	Mechanisch mit automatischem Aufzug, Chronometer mit COSC-Zertifikat, Kaliber Valgranges, Gangreserve 48 h
Funktionen	Stunde, Minuten, Sekunden, Datum und Chronograph
Gehäuse	Stahl mit PVD-Beschichtung schwarz, 44 mm Saphirglas mit 3,3 mm Dicke, beidseitig entspiegelt, mit eingravierten mathematischen Formeln Krone Stahl mit PVD-Beschichtung und Kautschuk Wasserdicht bis 200 m
Zifferblatt	Carbon-Faser schwarz Index sowie Stunden- und Minutenzeiger mit Superluminova-Leuchtmasse Stunden- und Minutenzähler sowie kleine Sekunde bei der 6, der 12 bzw. der 9 Datumsfenster bei der 3
Armband	Kautschuk vulkanisiert mit Faltschliesse aus Stahl mit PVD-Beschichtung schwarz

CONCORD



C1 Code

Logica, metodo, prestazioni. Il nuovo cronografo C1 Code esibisce una formula algebrica sul quadrante che sembra invadere il grande vetro zaffiro, un'anticipazione alla complessità strutturale del segnatempo. Le equazioni si inseriscono tra le informazioni che riguardano il tempo, a dimostrazione di quanto l'ingegneria sia una scienza centrale per Concord.

Movimento	Meccanico a carica automatica con certificato del COSC, calibro Valgranges, riserva di carica di 48 ore
Funzioni	Ora, minuti, secondi, data e cronografo
Cassa	Acciaio trattato PVD nero, 44 mm Vetro zaffiro di 3,3 mm di spessore, trattato antiriflesso su entrambi i lati, formule matematiche incise nel vetro Corona in acciaio trattato PVD e caucciù nero Impermeabile fino a 200 m
Quadrante	Fibra di carbonio nero Indici e lancette dell'ora e dei minuti rivestiti di Superluminova Contatori delle ore, dei minuti e dei secondi rispettivamente al 6, al 12 e al 9 Finestrella della data a ore 3
Cinturino/Bracciale	Caucciù vulcarbonato nero con chiusura déployante in acciaio trattato PVD nero

CONCORD



C1 Code

Lógica, método, prestaciones. El nuevo cronógrafo C1 Code hace alarde del postulado. La fórmula algebraica enuncia la complejidad estructural del reloj a flor de esfera e invade el imponente cristal de zafiro. Las ecuaciones se interponen entre los datos del tiempo, demostrando inequívocamente que Concord se erige en el seno de la ingeniería.

Movimiento	Mecánico de remonte automático certificado COSC, calibre Valgranges, reserva de marcha de 48 horas
Funciones	Horas, minutos, segundos, fecha y cronógrafo
Caja	Acero tratado PVD negro, 44 mm Cristal zafiro de 3,3 mm de grosor, tratamiento antirreflejos ambas caras, fórmulas matemáticas grabadas en el cristal Corona de acero tratada PVD y caucho negro Sumergible hasta 200 m
Esfera	Fibra de carbono negra Índices y agujas horas-minutos con Superluminova Contadores horas, minutos y segundos a las 6 h, 12 h y 9 h Ventanilla fecha a las 3 h
Pulsera	Caucho vulcarbonado negro con hebilla desplegable de acero tratado PVD negro