



Big Bang Unico Red Magic

HUBLOT's R&D department and Metallurgy & Materials laboratory has developed a new process of creating bright colored ceramic. It took Hublot four years to develop and industrialize the process, which involves using heat and pressure in a way that sinters the ceramic without burning the pigments. This new material is much denser and therefore harder and more resilient than conventional ceramic. It was used to produce every case component of the Big Bang Unico Red Magic, in a color that was chosen to symbolize power, passion and glory. Black highlights include the bridges, pushers and lug screws, which are made of polished titanium and black PVD. There are also black highlights in the red rubber strap. This is a 500-piece edition, with the caseback engraved "LIMITED EDITION" and "No XXX/500."

Movement	In-house mechanical automatic, Unico HUB 1242 column-wheel chronograph, 330 components, 38 jewels, 28,000 vib/h, 72-hour power reserve
Functions	Hours, minutes, seconds, flyback chronograph, date
Case	Case and bezel of patented red ceramic with a polished finish, 45mm diameter and 15.45mm thickness. Anti-reflective sapphire crystal front and back. Water-resistant to 100 metres (10 bar/330ft)
Dial	Openworked, with indexes, minute and seconds counters, numerals, hands and flange all color-matched to the red ceramic case, in a matt finish. Minute and small seconds counters at 9 and 3 o'clock respectively. Date at 3 o'clock
Bracelet/Strap	Black and red lined structured red rubber, with a black PVD titanium folding clasp with black ceramic insert



Big Bang Unico Red Magic

Le laboratoire de R&D Métallurgie et Matériaux de HUBLOT a développé un nouveau procédé de fabrication de céramique aux couleurs vives. Il aura fallu quatre ans à Hublot pour développer et industrialiser ce procédé, qui consiste à utiliser la chaleur et la pression pour parvenir à fritter la céramique sans brûler les pigments. Le matériau obtenu est beaucoup plus dense, ce qui le rend plus dur et plus résistant à l'usure que la céramique classique. Cette nouvelle céramique est utilisée pour fabriquer tous les composants de boîtiers des montres de la collection Big Bang Unico Red Magic, dans une couleur symbolisant le pouvoir, la gloire et la passion. Les éléments de contraste en noir, qui comprennent les ponts, les poussoirs et les vis des cornes, sont en titane poli et PVD noir. Le bracelet en caoutchouc rouge présente également des motifs linéaires noirs. Cette montre est disponible en édition limitée à 500 exemplaires. Son fond est gravé des mentions « LIMITED EDITION » et « No XXX/500 ».

Mouvement	Mouvement automatique de manufacture, chronographe Unico HUB 1242 avec roue à colonnes, 330 composants, 38 pierres précieuses, 28 000 alternances par heure, réserve de marche de 72 heures
Fonctions	Heures, minutes, secondes, chronographe à rattrapante, date
Boîtier	Boîtier et lunette en céramique rouge brevetée avec finition polie, 45 mm de diamètre et 15,45 mm d'épaisseur. Verre saphir traité antireflet sur le cadran et sur le fond. Étanche jusqu'à 100 mètres (10 bars/330 ft)
Cadran	Ajouré, avec index, compteurs des minutes et des secondes, chiffres, aiguilles et rehaut assortis au boîtier de céramique rouge et finition mate. Compteurs des minutes et de la petite seconde respectivement situés à 9 et 3 heures. Date à 3 heures
Bracelet	Caoutchouc rouge structuré en lignes noires et rouges, avec boucle déployante en titane et PVD noir et renfort en céramique noire



Big Bang Unico Red Magic

Die Forschungs- und Entwicklungsabteilung und das Metallurgie- und Werkstofflabor von HUBLOT haben ein neues Verfahren entwickelt, um Keramik in leuchtenden Farben erstrahlen zu lassen. Vier Jahre nahmen Entwicklung und Industrialisierung des Verfahrens in Anspruch, bei dem Keramik mithilfe von Wärme und Druck gesintert wird, ohne die Pigmente zu verbrennen. Dieses neue Material hat eine viel höhere Dichte und ist daher härter und widerstandsfähiger als herkömmliche Keramik. Alle Gehäusekomponenten der Big Bang Unico Red Magic wurden daraus gefertigt - in der Farbe, die für uns Kraft, Leidenschaft und Attraktivität symbolisiert. Die Brücken, Drücker und Bandanstoßschrauben aus poliertem Titan und mit schwarzer PVD-Beschichtung setzen schwarze Akzente. Auch das rote Kautschukarmband verfügt über schwarze Elemente. In die Gehäuserückseite der limitierten Auflage mit 500 Stück ist „LIMITED EDITION“ und „No XXX/500“ eingraviert.

Werk	Mechanisches Inhouse-Automatikkaliber, Unico HUB 1242 Chronograph mit Säulenrad, 330 Einzelteile, 38 Steine, 28 000 A/h, 72 Stunden Gangreserve
Funktionen	Stunden, Minuten, Sekunden, Flyback-Chronographenfunktion, Datum
Gehäuse	Gehäuse und Lünette aus patentierter roter Keramik, poliert, 45 mm Durchmesser und 15,45 mm Dicke. Entspiegeltes Saphirglas auf Vorder- und Rückseite. Wasserdicht bis 100 m (10 bar)
Zifferblatt	Skelettiert, Indizes, Minuten- und Sekundenzähler, Ziffern, Zeiger und Höhenring sind mattiert und farblich auf das rote Keramikgehäuse abgestimmt. Minutenzähler und die kleine Sekunde bei 9 beziehungsweise 3 Uhr. Datum bei 3 Uhr
Armband	Rotes Kautschukband mit schwarz-roten Rillen und schwarzer PVD-Titan-Faltschließe mit schwarzem Keramikeinsatz



Big Bang Unico Red Magic

El Departamento de I+D y el Laboratorio de Metalurgia y Materiales de HUBLOT han desarrollado un nuevo proceso de elaboración de cerámica coloreada brillante. Hublot ha necesitado cuatro años para desarrollar e industrializar el proceso, en el que se emplean el calor y la presión de tal manera que se sintetiza la cerámica sin quemar los pigmentos. Este nuevo material es mucho más denso y, por lo tanto, más duro y resiliente que la cerámica convencional. La caja del Big Bang Unico Red Magic se ha producido mediante este proceso y ostenta un color elegido especialmente para evocar el poder, la pasión y la gloria. Los puentes, los pulsadores y los tornillos de las asas, elaborados de titanio pulido y con tratamiento PVD negro, destacan en color negro. La correa de caucho de color rojo también presenta detalles de color negro. Este reloj se ha producido en una edición de 500 unidades, con las inscripciones «LIMITED EDITION» y «No XXX/500» grabadas en el fondo de la caja.

Movimiento	Movimiento mecánico automático de producción propia, cronógrafo con rueda de pilares Unico HUB 1242, 330 componentes, 38 rubíes, 28 000 vib/h, reserva de marcha de 72 horas.
Funciones	Horas, minutos, segundero, cronógrafo flyback y fecha
Caja	Caja y bisel de cerámica roja patentada con un acabado pulido, 45 mm de diámetro y 15,45 mm de grosor. Cristal de zafiro con tratamiento antirreflejos en el fondo y la parte frontal. Estanca hasta 100 metros (10 bares/330 pies)
Esfera	Esfera esqueleto con índices, contadores de los minutos y segundos, números, agujas y realce de un color combinado con la cerámica roja de la caja, con acabado mate. Contadores de minutos y segundero pequeño en las 9 y las 3 horas respectivamente. Fecha en las 3 horas
Pulsera	Correa de caucho roja estructurada con rayas rojas y negras, cierre desplegable de titanio con tratamiento PVD negro e inserto de cerámica de color negro