

# PORSCHE DESIGN

1919 GLOBETIMER UTC

ORÍGENES

4

1919 GLOBETIMER UTC

6

BACK TO ALL BLACK

8

MODELOS

12

FÁBRICA Y TALLERES

14

FICHA TÉCNICA

16



# ¿CÓMO RESISTIR EL PASO DEL TIEMPO? ESTANDO UN PASO POR DELANTE DE ÉL.

911. Un número que ha combinado el diseño icónico con la fascinación de los coches deportivos como ningún otro desde 1963. Con el 911, el profesor Ferdinand Alexander Porsche creó un clásico del diseño sobre ruedas que sigue siendo tan actual como hace 50 años. El profesor F. A. Porsche se llevó consigo esta reivindicación cuando abandonó la empresa familiar en 1972 para fundar Porsche Design. El lema también era: sacar el máximo del mínimo. Reducir el diseño a lo esencial. Visualizar los iconos. Así nació el Chronograph I, el primer

reloj del mundo completamente en color Negro (mate), inspirado en el interior de baja reflexión de los vehículos deportivos. Con este cronógrafo, Porsche Design estableció unos estándares de diseño novedosos con los que se mide cada boceto nuevo de la casa hasta el día de hoy. Recientemente, el nuevo Globetimer UTC All Black de 1919 ha alcanzado, si no superado, estos elevados estándares. Los más altos estándares de diseño como elementos de la evolución natural. La iconicidad como requisito previo. La atemporalidad como norma.





A person wearing a dark, possibly black, suit jacket and trousers. They are wearing a black Porsche Design Globetimer UTC 1919 watch on their left wrist. The watch has a black dial with white markings and hands, and a black leather strap. The person's hands are clasped in front of them. The background is dark and out of focus, suggesting an indoor setting with dramatic lighting.

# 1919 GLOBETIMER UTC ALL BLACK

Los viajeros no deben retrasarse. Hay que facilitarles el viaje. Para ello, Porsche Design ha desarrollado el Globetimer UTC 1919, un reloj de viaje que ahora está disponible por primera vez en color Negro.

El Globetimer UTC All Black de 1919 es la última incorporación a la línea de relojes icónicos e innovadores de Porsche Design, que deleita con unas prestaciones innovadoras y un diseño reducido. Una artesanía perfecta para la muñeca que no tiene parangón y no solo para viajar.



# SENSACIÓN DE DEPORTIVO EN LA MUÑECA. Y PARA CUALQUIER HUSO HORARIO.

El Globetimer UTC de 1919 traslada la sensación de coche deportivo a la muñeca, y siempre está listo para emprender el viaje. Gracias al sencillo y preciso funcionamiento de la caja de cambios de doble embrague de Porsche, la visualización de los husos horarios puede ajustarse en intervalos de 1 hora

sin perder la indicación del tiempo actual, y todo ello tan solo pulsando un botón. El ajuste mediante la corona ya no es necesario y se ahorran valiosos segundos: sencillo, preciso y con adaptación automática del indicador de fecha. Una innovación de Porsche Design. Una revolución para el sector.



Puede consultar los datos de consumo de combustible y emisiones de CO<sub>2</sub> en la sección de datos técnicos en la página 17.



# PORSCHE DISEÑA UN NUEVO CLÁSICO DEL DISEÑO: BACK TO ALL BLACK.

El Globetimer UTC de 1919, hasta ahora disponible en cuatro variantes de color, se lanza ahora en All Black: reducido, deportivo e igualmente icónico. Al igual que el Chrono 1, el primer reloj de Porsche Design, la combinación de colores se inspira en las cabinas de baja reflexión de los coches deportivos. El resultado: Legibilidad óptima gracias a los contrastes máximos. Lo que antes era una revolución ahora es un estándar en Porsche Design. La pantalla del Globetimer

1919 UTC All Black también se puede ver de un vistazo gracias a la esfera en color Negro (mate). La correa de cuero en color Negro a juego del Globetimer es, como todas las correas de cuero de los relojes Porsche Design, de cuero auténtico del interior de los vehículos Porsche. Esto hace que el Globetimer UTC All Black de 1919 no solo sea un compañero de viaje indispensable, sino también un clásico del diseño en color Negro.





# TODO EL TIEMPO DEL MUNDO: PRECISO AL SEGUNDO. NUESTROS CINCO MODELOS.

Los modelos Globetimer UTC de 1919 son los relojes ideales para viajar. Después de todo, quedarse quieto no es una opción para los cronómetros con ADN de coche deportivo. Están optimizados para personas que viajen mucho y necesiten una precisión absoluta.

Hay cinco modelos para elegir: La versión All Black, el último miembro de la familia UTC, encarna la elegancia clásica de Porsche Design. Se une sin esfuerzo a la estética del diseño reducido de la serie Globetimer UTC de 1919 y demuestra una vez más que Porsche Design nunca sigue las tendencias, sino que las marca.



1919 GLOBETIMER UTC  
ALL BLACK



1919 GLOBETIMER UTC  
BLACK AND LEATHER



1919 GLOBETIMER UTC  
BROWN AND LEATHER



1919 GLOBETIMER UTC  
GOLD EDITION



1919 GLOBETIMER UTC  
TITANIUM AND BLUE





# PRECISIÓN MADE IN SWITZERLAND.

Gracias al calibre Porsche Design WERK 04.110, el cronómetro es extremadamente preciso, hecho confirmado por el Contrôle Officiel Suisse des Chronomètres (COSC), una entidad independiente de pruebas en Suiza. El Globetimer UTC 1919 inspira con la innovación y el arte relojero suizo de Solothurn, fabricado en los talleres de relojes de la marca, la Porsche Design

Timepieces AG. Allí, ingenieros y relojeros trabajan codo con codo para obtener el máximo rendimiento de cada modelo. Y para trasladar la renombrada calidad de Porsche no solo a los coches, sino también a la muñeca. Y así dar a cada segundo un valor completamente nuevo. Una artesanía perfecta sobre la marcha que no tiene parangón, y no solo para viajar.



El fondo de la caja atornillada del Globetimer UTC de 1919 con los husos horarios grabados y los nombres de las metrópolis correspondientes.





**1919 GLOBETIMER UTC  
BLACK AND LEATHER**

EAN: 4046901979133  
REF.: 6023.4.05.001.07.2



**1919 GLOBETIMER UTC  
BROWN AND LEATHER**

EAN: 4046901980184  
REF.: 6023.4.05.003.07.2



**1919 GLOBETIMER UTC  
GOLD EDITION**

EAN: 4046901992194  
REF.: 6023.4.06.004.07.2



**1919 GLOBETIMER UTC  
TITANIUM AND BLUE**

EAN: 4046901979287  
REF.: 6023.4.05.002.05.5



**1919 GLOBETIMER UTC  
ALL BLACK**

EAN: 4056487005355  
REF.: 6023.4.02.005.07.2

## PORSCHE DESIGN 1919 GLOBETIMER UTC

### CAJAS

Diámetro	42 mm
Altura	14,90 mm
Material	Titanio   Aleación de oro de 18 quilates 4N
Acabado	Tratado con perlas de vidrio y pulido
Corona	Aternillada
Cristal	Cristal de zafiro con recubrimiento duro, resistente a los arañazos y con siete tratamientos antirreflectantes por cada lado
Base de la caja	Aternillada
Sumergible	Hasta 10 bar, dinámico

### ESFERA / AGUJAS

Negro | marrón | azul, minutos, horas, segundero central, escala de fecha en el anillo interior, escala de 24 horas en el realce [segunda zona horaria], indicador de día y de noche junto al 9

### CORREA

Piel de vacuno en color Negro, costuras en color Negro | piel de vacuno en color Marrón, costuras en color Marrón | titanio

### CIERRE

Cierre desplegable en titanio con pulsador | cierre desplegable de titanio con ajuste fino | cierre desplegable de titanio con pulsador con revestimiento de PVD en color Negro, lazo de oro de 18 quilates y pasador 4 N

### MECANISMO

Calibre	Calibre Porsche Design WERK 04.110, función UTC, indicación de las 24 horas y de fecha sobre agujas en el centro, certificación COSC
Rotor	Porsche Design Icon Rotor
Diámetro	28,50 mm
Altura	6,94 mm
Reserva de marcha	38 horas
Piedras preciosas	26
Frecuencia	28.800 por hora (4 Hz)

Porsche 911 Targa 4S (Manual y PDK)\*:

Consumo de combustible combinado (WLTP)\*: 11,1–10,4 l/100 km. Emisiones de CO<sub>2</sub> combinado (WLTP)\*: 253–236 g/km.


Fecha de edición: 07/2021

\*Datos medidos de conformidad con el procedimiento de ensayo WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure o Procedimiento Mundial Armonizado para Ensayos de Vehículos Ligeros), un procedimiento de medición más realista para determinar los datos de consumo y de emisiones contaminantes (CO<sub>2</sub>), requerido por la ley. Las prestaciones accesorias y los complementos (accesorios, modelos de neumáticos, etc.) pueden modificar de forma sustancial los parámetros de un vehículo, como, por ejemplo, el peso, la resistencia de rodamiento y la aerodinámica y, junto a las condiciones meteorológicas y del tráfico, así como con la manipulación individual, puede afectar al consumo de gasolina y de electricidad, al nivel de emisiones de CO<sub>2</sub> y a los valores de rendimiento del vehículo.



Para más información y la dirección de su Porsche Design Store o concesionario oficial más cercano, visite [www.porsche-design.com/1919GlobetimerUTC](http://www.porsche-design.com/1919GlobetimerUTC)  
[www.porsche-design.com/timepieces](http://www.porsche-design.com/timepieces)  
[www.porsche-design.com/store-locator](http://www.porsche-design.com/store-locator)  
[www.porsche.com](http://www.porsche.com)

Si tiene alguna pregunta, puede ponerse en contacto con nosotros desde Alemania en el número gratuito 0800 9000 911, desde el ámbito internacional en el +49 711 911-75550 o por correo electrónico en [contact@porsche-design.de](mailto:contact@porsche-design.de)

Porsche Design, Porsche, el escudo de Porsche y 911 son  marcas registradas de Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG.

© 2021 | Porsche Lizenz- und Handelsgesellschaft mbH & Co. KG  
Grönerstraße 5, 71636 Ludwigsburg, Alemania  
[www.porsche-design.com](http://www.porsche-design.com)

Centralita: Tel. +49 711 911-12911, Fax +49 711 911-12880  
Tribunal de registro: Tribunal de Primera Instancia de Stuttgart HRA 301131, número de IVA: DE 813 88 10 02  
Socio personalmente responsable: Porsche Verwaltungsgesellschaft mit beschränkter Haftung (sociedad de gestión de responsabilidad limitada)  
Domicilio social de la empresa: Ludwigsburg  
Tribunal de registro: Tribunal de Primera Instancia de Stuttgart, HRB 302214  
Director general: Dr. Jan Becker (Portavoz del Consejo de Administración), Iryna Kauk, Roland Heiler  
Comité de accionistas: Lutz Meschke (presidente), Peter Daniell Porsche, Dr. Oliver Porsche, Detlev von Platen

Porsche Design se reserva el derecho a realizar cambios de disponibilidad, técnicos o de otro tipo en los modelos y líneas de productos. Toda la información aquí mencionada es de carácter general o se refiere a los modelos mencionados en cada caso. Debido a la elevada proporción de trabajo manual, todas las especificaciones están sujetas a una tolerancia de fabricación. Las ilustraciones de este catálogo no están a escala. Además, puede haber desviaciones de color en las ilustraciones.



