
Communiqué de presse

Juillet 2011

Porsche Design réédite l'un de ses grands classiques

P'6520 Compass Watch: la bonne heure, le bon cap

Stuttgart/Grenchen. La nouvelle Porsche Design P'6520 Compass Watch donne la bonne heure et le bon cap de manière purement mécanique. Sous sa montre trois aiguilles de grande précision se trouve une boussole indiquant en permanence le nord et les autres points cardinaux. Ce modèle s'inspire de la première montre avec boussole intégrée, créée par le Prof. Ferdinand Alexander Porsche en 1978. En rééditant ce grand classique, Porsche Design l'a simplement adapté aux exigences du 21^e siècle. Le diamètre a été légèrement agrandi et la nouvelle montre est en titane, un matériau léger et agréable sur la peau. Après la P'6530 Titan Chronograph, présentée l'an dernier, la montre-boussole P'6520 Compass Watch est la deuxième réédition d'un modèle de légende Porsche Design. Elle est proposée en une série limitée à 911 exemplaires.

La montre-boussole P'6520 Compass Watch comporte deux éléments superposés. Au-dessus se trouve une montre heures-minutes-secondes ultraprécise – avec aiguilles lumineuses et guichet de date à 3 h – animée par un calibre automatique SW300 Sellita. En faisant basculer ce boîtier, on découvre au-dessous une boussole à liquide qui peut être aisément retirée de son compartiment. La P'6520 est disponible avec boussole pour l'hémisphère nord ou l'hémisphère sud. Un miroir inrayable placé au dos du boîtier de la montre, et s'ouvrant à 45° par rapport à la boussole, permet d'effectuer des relevés à l'aide de cet instrument.

L'esthétique de la P'6520 Compass Watch reprend celle du modèle historique, mais le boîtier a été légèrement agrandi – en accord avec les standards d'aujourd'hui. Le diamètre s'est accru de 3 mm pour atteindre 42 mm, l'épaisseur de 1,6 mm pour atteindre 14,6 mm. Le design en noir et blanc, ultralisible, du cadran est fidèle à celui de 1978. Les index des heures ainsi que les aiguilles des heures et des minutes sont dotés de revêtement luminescent blanc. Un accord de couleurs parfaitement en phase avec la sobriété traditionnelle de Porsche Design.

Communiqué de presse

Juillet 2011

L'aluminium noir du modèle d'origine a été remplacé par du titane, un matériau de qualité supérieure, plus agréable au porter et anti allergique. Le boîtier – étanche à 50 m – ainsi que le bracelet sont entièrement fabriqués dans ce métal, avec revêtement PVD (Physical Vapour Deposition) noir. Le titane présente de nombreux avantages, dont un contact doux sur la peau, une grande légèreté (il est deux fois moins lourd que l'acier) et une excellente résistance à la corrosion. Ce matériau amagnétique est également idéal en corrélation avec une boussole, car il évite toute déviation de l'aiguille. C'est Porsche Design qui a introduit la couleur noire en horlogerie en lançant, en 1972, la première montre noire du monde: le légendaire Chronograph 1.

La marque Porsche Design

Porsche Design est une marque de luxe centrée sur les produits d'inspiration technique. Elle a été fondée en 1972 par le Prof. Ferdinand Alexander Porsche. Ses créations se distinguent par un design fonctionnel, intemporel et épuré, marié à de nombreuses innovations techniques. La gamme comprend des montres, des lunettes de soleil, des bagages, des vêtements, des accessoires de sport, des produits électroniques ainsi que des parfums pour hommes. Tous les produits sont conçus par le Porsche Design Studio, à Zell am See (Autriche), et distribués au niveau mondial dans des boutiques Porsche Design, des magasins franchisés, des «shop-in-shops», des grands magasins réputés ainsi que par un réseau de revendeurs exclusifs.

Communiqué de presse

Juillet 2011

Données techniques

Porsche Design P'6520 Compass Watch

Mouvement/fonctions: calibre Sellita SW 300; mouvement automatique; réserve de marche 42 h; 28 800 A/h; 25 rubis; diamètre 25,6 mm (11 ½ lignes), hauteur 3,6 mm; affichage des heures, minutes et secondes; indication de la date.

Cadran/aiguilles: noir; guichet de la date à 3 h; index «bâtons» et aiguilles heures/minutes blancs avec revêtement luminescent blanc; aiguille centrale des secondes orange.

Boîtier/fond: boîtier en deux parties en titane microbillé avec revêtement PVD noir; glace saphir antireflet inrayable; miroir inrayable; numéro de série limitée gravé sur le fond du boîtier; étanche à 50 m (5 ATM); diamètre 42 mm; hauteur 14,6 mm.

Boussole (hémisphère nord ou sud): peut être sortie du boîtier; boussole à liquide; indications blanches; aiguille blanche et orange; glaces minérales antireflets.

Bracelet/boucle: bracelet et boucle déployante en titane microbillé avec revêtement PVD noir.

Série limitée: 911 exemplaires numérotés.

Numéro de référence	Boîtier	Cadran	Bracelet
6520.13.41.0270 HN	Titane microbillé avec revêtement PVD noir	Noir	Titane microbillé avec revêtement PVD noir
6520.13.41.0270 HS	Titane microbillé avec revêtement PVD noir	Noir	Titane microbillé avec revêtement PVD noir