

DE BETHUNE

DBS



DE BETHUNE

DBS

DBSW

Pièce unique

10 ans de DBS - 10 ans d'engagement

De Bethune célèbre dix années d'engagement auprès de l'Association Monégasque contre les Myopathies et revisite à cette occasion le modèle qui avait été conçu lors de la première édition d'Only Watch en Septembre 2005.

Il y a dix ans, David Zanetta et Denis Flageollet portaient leur soutien au projet Only Watch, vente aux enchères sous le haut-patronat du Prince Albert II de Monaco au profit de la recherche sur la myopathie de Duchenne, et créèrent la première DBS, une pièce de haute technicité au design novateur.

En 2005, la DBS posait les jalons de ce qui est maintenant l'un des laboratoires de recherche et développement les plus innovants et créatifs de l'horlogerie. Les jeunes ingénieurs sous la direction de Denis Flageollet sont à l'origine de quelques développements inédits, premières mondiales et de la dizaine de brevets déposés par la manufacture depuis sa création en 2002.

La DBS pièce unique 2015, reprend quelques éléments du design caractéristique de la DBS mais s'enrichit de dix années d'innovations techniques.

En effet, le boîtier en or gris témoigne du point de départ d'une réflexion engagée par les fondateurs de la marque, sur le confort au porter d'une montre bracelet et signe le début d'un travail fouillé sur une esthétique fonctionnelle propre à la Maison.

Les cornes inférieures en formes d'ogives combinées à la couronne positionnée à 12 heures, sont autant de détails qui contrebalancent le diamètre presque imposant de la pièce - 45 mm dans sa partie la plus large.

Pour poursuivre cette démarche, une plaque d'or pivotante faisant le lien entre le brin supérieur du bracelet et la carrure, il s'agissait de l'ancêtre de ce qu'on appellera quelques années plus tard les berceaux mobiles – système breveté qui s'adaptent à la taille et aux mouvements du poignet grâce à leur effet ressorts.

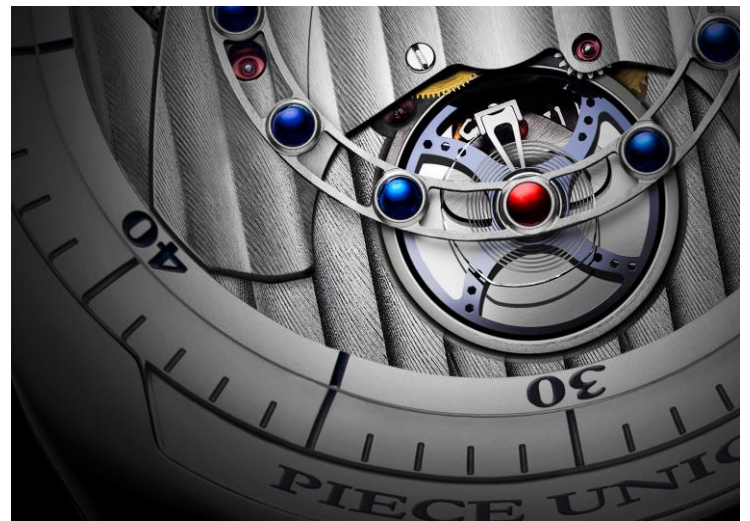
Le calibre DB21 15 qui équipe cette pièce unique illustre le savoir-faire et l'ingéniosité de cette grande petite maison indépendante par de belles innovations telles que le double barillet auto-régulateur à l'origine d'une autonomie de 6 jours de réserve de marche ou encore le couple balancier silicium/or gris et son spiral à courbe terminale plate qui assure un rapport masse/inertie idéal pour une fréquence optimale de 28 800 A/h adaptée aux montres bracelet.

DE BETHUNE

Le cadran, fenêtre sur le calibre révèle une infinité de détails aussi techniques que subtilement décorés. Le balancier annulaire en silicium à 6 h est tenu par un pont annulaire en titane grainé. Comme en suspension, il se détache des ponts deltoïques anthracites et définit une zone de lecture de l'heure par la présence d'indicateurs sphériques en acier poli *main* et bleui selon la technique séculaire du bleuissement à la flamme.

Clin d'œil à la Principauté Monégasque, une touche de rouge à 6 et 12 heures se mêle au bleu des indicateurs et des aiguilles très affûtées. L'architecture de ce cadran aux effets de brillance multiples appliqués aux divers matériaux ; poli miroir de l'acier, ruthénium des côtes De Bethune et, finitions argentées du tour des minutes, est construite autour de la haute technicité du mouvement qui explore les compétences techniques et artistiques de la manufacture et célèbre dix années d'exclusivité, d'excellence et de beauté.

Contact Katidja Valy
katidja.valy@debethune.com



DE BETHUNE

DBS

DBSW

Pièce Unique

Fonctions

Heures – minutes – réserve de marche située au dos

Mouvement

Calibre DB2115 – mécanique à remontage manuel

Réserve de marche: 6 jours

Boîtier

Or gris de forme – dimension 45 par 42.5 mm – épaisseur 11 mm

Attaches : intégrées en forme d'ogives

Glace : saphir avec double traitement antireflet 1800 Vickers

Couronne vissée à 12h – réglage en 2 positions

Dos : plein en or gris – indicateur linéaire de réserve de marche

Affichage

Cadran : anthracite – ponts en titane traité au ruthénium – Côtes De Bethune – indicateurs sphériques des heures en acier poli miroir et bleui – indicateurs rouge situés à 6 et 12h – tour des minutes argenté

Aiguilles : en acier poli à la main et bleui

Bracelet

Cuir alligator extra-souple avec boucle ardillon

Calibre DB2115

Mouvement: mécanique à remontage manuel

Fonctions: heures – minutes – réserve de marche située au dos

30 mm de diamètre – 262 composants – finitions et décorations réalisées à la main – Platine et ponts décorés microlight De Bethune, aciers anglés et *poli main*

Double barillet autorégulateur*

Balancier silicium/or gris – spiral avec courbe terminale plate*

Roue d'échappement en silicium*

Empierrage: 33 Rubis

Fréquence: 28'800 alternances par heure

Réserve de marche: 6 jours

** Brevets et innovations de la Manufacture De Bethune*