

DE BETHUNE

L'ART HORLOGER AU XXI^E SIÈCLE

DB28GS Grand Bleu

Fiche Technique



DB28GS Grand Bleu

Fiche Technique

Nom :	DB28GS Grand Bleu
Référence :	DB28GSV2AN
Fonctions :	Heures, Minutes, Secondes, Indication de réserve de marche entre 9h et 10h, lunette tournante unidirectionnelle, éclairage manuel des cadrans
Mouvement :	DB2080
Type :	Calibre mécanique à remontage manuel
Réglages :	Par la couronne (2 positions) pour l'armage et la mise à l'heure, poussoir à 6h pour actionner l'éclairage

Caractéristiques techniques du calibre DB2080

Nombre de composants :	400
Empierrage :	51 rubis
Diamètre :	30 mm
Réserve de marche :	5 jours, assurée par un double barillet autorégulateur <i>Innovation De Bethune (2004)</i>

Spécificités :	Balancier en titane avec inserts en or gris, optimisé pour les changements de température et la pénétration dans l'air - <i>Innovation De Bethune (2016)</i>
----------------	--

Spiral « De Bethune » avec courbe terminale plate
Brevet De Bethune (2006)

Roue d'échappement en silicium

Système triple pare-chute d'absorption des chocs
Innovation De Bethune (2005)

Eclairage des cadrans produit par un moyen entièrement mécanique qui fonctionne grâce au principe de dynamo alimentée par le double barillet, sous commande manuelle d'un poussoir - Innovation De Bethune (2019)

Fréquence :	28'800 alternances/heure
-------------	--------------------------

Décorations :	Pont central en titane grade 5 poli à la main Protection de pont de barillet et protection de platine en titane grade 5 décor « Microlight » - <i>Innovation De Bethune (2007)</i> Barillets colimaçonnés à la main Aciers anglés et polis main
---------------	--

DE BETHUNE

L'ART HORLOGER AU XXI^E SIÈCLE

Affichage

Affichage :	Aiguille des heures et des minutes en titane bleui avec insert en acier poli et 2 ^{ème} insert en acier bleui, pointe luminescente Aiguille des minutes en titane poli à la main et bleuie à la flamme, pointe luminescente Aiguille des secondes en acier poli avec pointe luminescente Indicateur de réserve de marche entre 9h et 10h
Cadran :	Cadran des minutes en titane grade 5 satiné, avec chiffres arabes ouverts Glace de lunette tournante avec tour des minutes métallisé

Boîtier et bracelet

Matière de la boîte :	Carrure en zirconium noir avec décor « Microlight », fond et lunette en titane grade 5 brossé et poli
Diamètre de la boîte :	44 mm
Épaisseur de la boîte :	12.8 mm
Cornes :	Berceaux mobiles en titane grade 5 brossé – Brevet De Bethune (2006)
Glace :	Saphir (dureté 1 800 Vickers), avec double traitement antireflet
Fond :	Ouvert en titane grade 5 brossé
Étanchéité :	10 ATM
Bracelets :	1 bracelet en caoutchouc naturel + 1 bracelet en toile/cuir
Boucle :	Boucle déployante en titane grade 5 brossé