



VACHERON CONSTANTIN

GENÈVE, DEPUIS 1755

OVERSEAS, un regard unique sur le monde

Une signature : une collection dédiée aux voyageurs du 21^{ème} siècle

La certification Poinçon de Genève

De nouveaux calibres manufacture alliant affichages simples et compliqués, animés d'une masse oscillante inspirée de la rose des vents, symbole du voyage

Des bracelets et boucles interchangeables pour un confort unique, en lien avec les attentes des clients

Vacheron Constantin réinvente l'une de ses collections emblématiques, Overseas. Conçus dans un esprit d'élégance casual et de praticité, cinq nouveaux modèles (12 références) dotés de mouvements manufacture - dont trois nouveaux calibres - incarnent la nouvelle génération de garde-temps à remontage automatique dédiés au voyageur. L'ensemble des modèles, des plus simples aux plus compliqués, en acier ou en or, est estampillé du [Poinçon de Genève](#) et pourvu de bracelets aisément interchangeables, gage de confort sous toutes les latitudes. Aux côtés des montres à affichage simple (heures, minutes, secondes, avec ou sans date), des chronographes et des modèles ultra-plats complètent la collection.

Un peu d'histoire

Dès la fin du XIX^{ème} siècle, des garde-temps incarnant de remarquables avancées en termes d'anti-magnétisme et d'étanchéité, signent les prémices des montres à vocation sportive de la Maison. C'est ainsi qu'un modèle créé en 1885 est conçu pour résister aux perturbations du magnétisme par l'intégration de composants en palladium, en or et en bronze. En 1898, Vacheron Constantin présente une montre de poche étanche, capable de résister à des conditions extrêmes. Les caractéristiques formelles de son robuste boîtier annoncent les contours des montres sportives contemporaines. Les années 1930 assistent à la création de montres de forme en acier, caractérisées par une lunette et un fond vissés ainsi que par une glace incassable en saphir. Les attributs techniques et l'allure sportive de ces garde-temps se confirment dans une esthétique mêlant boîtier de forme et lunette décagonale surmontée d'un disque rond. Cette tendance est réinterprétée quelques décennies plus tard, au cours des années 1970, avec plusieurs modèles emblématiques, dont la fameuse « 222 », présentée en 1977 à l'occasion du 222^{ème} anniversaire de Vacheron Constantin. Cette montre sportive est dotée d'une lunette et d'un fond vissés garantissant une étanchéité jusqu'à 120 mètres. Conçue pour un mode de vie actif, elle inspire en 1996 la création des premiers modèles Overseas, animés par l'esprit du voyage et l'ouverture sur le monde. Cette collection à la technicité remarquable devient rapidement une référence de la Maison. Ses lignes dynamiques, sa lunette identitaire et son fond plein orné du célèbre navire trois-mâts Amerigo Vespucci invitent au voyage. Vacheron Constantin fait évoluer les codes de cette ligne au fil du temps, à l'instar du



VACHERON CONSTANTIN

GENÈVE, DEPUIS 1755

bracelet en métal, qui en 2004 arbore un motif évoquant l’emblème en croix de Malte de la Maison. En 2016, l’Overseas nouvelle vague certifiée Poinçon de Genève s’ancre dans le XXIème siècle.

Signature esthétique

Fluidité et ergonomie, jeux de lumières et terminaisons délicates inscrivent les nouvelles Overseas dans un univers esthétique intemporel mais néanmoins contemporain. Les courbes du boîtier assurent une intégration harmonieuse du bracelet, à la fois technique et esthétique. La lunette à six pans et la couronne cannelée, dont les découpes évoquent les codes de la Maison. Entre finition polie et satinée, l’ouverture arrondie plonge sur un cadran travaillé surmonté d’une glace en saphir traitée double antireflet. Recouverts d’une laque translucide bleue, argentée, beige rosée ou grise selon les modèles, qui en intensifie l’effet de profondeur, les cadrans alternent terminaisons soleillée, azurée et veloutée. Façonnés en or, les index et les aiguilles facettées luminescents font écho au filet d’or ceignant le rehaut du cadran, tandis que les chiffres arabes viennent parfaire la lisibilité. Le fond vissé rehaussé d’un verre en saphir révèle une masse oscillante en or 22 carats ornée d’une rose des vents, symbole universel indiquant les points cardinaux aux voyageurs, et parée de finitions sablée, polie et grainée.

Confort et ergonomie : calibres automatiques, étanchéité et bracelets interchangeables

Dans l’esprit du voyage, les garde-temps Overseas répondent à des exigences de praticité, afin d’offrir confort et facilité d’utilisation à leur propriétaire. Ils sont dotés de mouvements mécaniques à remontage automatique qui leur offrent une généreuse réserve de marche. Cerclés d’une bague en fer doux les préservant des perturbations magnétiques, ces calibres présentent une précision et une durabilité remarquables, tandis que le boîtier au fond transparent pour la plupart vissé assure une étanchéité jusqu’à 50 mètres pour les modèles ultra-plats, et 150 mètres pour les autres.

Les nouvelles Overseas se prêtent au jeu de la modularité, avec trois types de bracelets facilement interchangeables, en acier ou métal précieux - avec système de mise à l’aise rapide pour un confort renforcé, en cuir et en caoutchouc. Un ingénieux dispositif d’interchangeabilité des bracelets et des boucles déployantes permet de les fixer sans avoir recours à un outil, tout en garantissant la même résistance qu’un bracelet fixe.

Les bracelets Overseas présentent des finitions remarquables : les versions en métal arborent un centre bombé et satiné et des angles intérieurs polis qui suggèrent des demi-croix de Malte ; le bracelet en caoutchouc revêt également un motif inspiré du célèbre emblème de Vacheron Constantin ; le bracelet en cuir d’alligator se termine en pointe plate avec une doublure en nubuck velouté, souligné d’un effet micro-perforé, alliant ainsi confort et esthétique sportive.

Le Poinçon de Genève, un engagement depuis 130 ans

La nouvelle collection Overseas satisfait aux critères exigeants du Poinçon de Genève, prestigieux label de qualité et d’excellence institué en 1886. Bien plus qu’une certification d’origine, il est délivré par un organisme officiel neutre et indépendant. Le Poinçon de Genève récompense des montres conçues et assemblées sur le territoire genevois, selon des critères très stricts touchant à la fois aux composants du mouvement et aux performances de la montre.



VACHERON CONSTANTIN

GENÈVE, DEPUIS 1755

Quadruple garantie offerte au consommateur - provenance, précision, durabilité et savoir-faire horloger - le Poinçon de Genève fixe des contraintes de fabrication élevées permettant d'aboutir aux meilleurs résultats en termes de fiabilité et d'esthétique, dans le respect et la transmission des gestes traditionnels. Vacheron Constantin en est le plus fidèle représentant depuis 1901.

Les modèles Overseas

Overseas Chronographe – Calibre 5200

Estampillé du Poinçon de Genève, le garde-temps Overseas Chronographe est équipé du nouveau calibre 5200, nouveau mouvement chronographe à remontage automatique développé et manufacturé par Vacheron Constantin. Fruit de cinq ans de développement, ce calibre de 263 composants est pourvu d'une roue à colonnes coordonnant les fonctions départ, arrêt et retour à zéro du chronographe ainsi que d'un embrayage vertical le prémunissant d'un éventuel saut d'aiguille au démarrage du chronographe. Signature des nouveaux chronographes Vacheron Constantin, la roue à colonnes est ornée d'une vis en forme de croix de Malte, emblème de la manufacture. Ce mouvement est équipé d'un double barillet qui en améliore le couple, la fiabilité et lui assure plus de 50 heures de réserve de marche. Protégé des champs magnétiques grâce à une bague en fer doux, il offre les indications heures, minutes, secondes, chronographe et date. Ces fonctions s'affichent sur un cadran argenté ou bleu, aux finitions soleillées, azurées et veloutées. En or, les index et aiguilles facettées sont recouverts de matière luminescente pour une lisibilité optimale.

Le garde-temps Overseas Chronographe est proposé dans un boîtier en acier ou en or rose 18 carats de 42.5 mm de diamètre. Ses poussoirs, couronne et fond vissés lui garantissent une étanchéité jusqu'à 150 mètres, tandis que son dos transparent révèle une masse oscillante en or 22 carats ornée d'une rose des vents. Les nouvelles références en acier sont chacune livrée avec trois bracelets interchangeables : en acier avec système d'ajustement rapide de la longueur, en caoutchouc et en cuir. Ces deux derniers sont livrés avec une boucle déployante en acier, également interchangeable. Le modèle en or rose est proposé avec deux bracelets, l'un en cuir, l'autre en caoutchouc, tous deux adaptés à une boucle déployante en or rose interchangeable.

Overseas – Calibre 5100

Heures, minutes, secondes, date. Ce modèle Overseas affiche les fonctions essentielles avec distinction. Logé dans un boîtier de 41 mm de diamètre en acier ou en or rose 18 carats, le nouveau calibre 5100, entièrement conçu, développé et manufacturé par Vacheron Constantin est animé de 172 composants. Il bat à la cadence de 28'800 alternances par heure, pour une confortable réserve de marche de plus de 60 heures garantie par ses deux barillets (qui assurent également la régularité du couple délivré à l'organe réglant). Le fond vissé transparent laisse voir la précieuse masse oscillante en or 22 carats - parée d'une rose des vents. Certifié du Poinçon de Genève, ce garde-temps adopte un cadran soleillé bleu ou argenté, ponctué d'aiguilles facettées et d'index en or luminescents. Antimagnétique grâce à l'anneau en fer doux entourant son mouvement et étanche à 150 mètres, ce modèle se prête à toutes les occasions, avec ses trois bracelets interchangeables : en acier avec système d'ajustement rapide de la longueur, en caoutchouc et en cuir. Ces deux derniers sont livrés avec une boucle déployante en acier, également amovible. La version en or rose est montée sur un bracelet en cuir et fournie avec un second bracelet en caoutchouc ainsi qu'une boucle déployante interchangeable en or rose.

Overseas Petit Modèle – Calibre 5300

L'Overseas Petit Modèle s'illumine de 84 diamants ronds totalisant plus d'un carat, délicatement sertis sur sa lunette à six pans. Au cœur du boîtier en acier ou en or rose 18 carats de 37 mm de diamètre bat le nouveau calibre 5300 développé et manufacturé par Vacheron Constantin. Animé de 128 composants, ce mouvement à remontage automatique propose les fonctions heures, minutes et petite seconde à 9 heures, pour une autonomie de près de deux jours. Côté cadran, l'Overseas Petit Modèle est disponible en deux teintes : beige rosé ou bleu. Une paire d'aiguilles luminescentes en or répond aux index rythmant ce visage à la lisibilité parfaite. Au dos de la montre, l'enchantement est aussi au rendez-vous avec un fond transparent révélant une masse oscillante en or 22 carats parée d'une rose des vents. Estampillé du prestigieux Poinçon de Genève, l'Overseas Petit Modèle s'accompagne de bracelets interchangeables. Les modèles en acier sont livrés avec trois bracelets et une boucle déployante interchangeables. Les modèles en or rose sont livrés avec deux ou trois bracelets adaptables sur boucle déployante interchangeable ou boucle ardillon.

Overseas Ultra-plate Quantième Perpétuel– Calibre 1120 QP

La montre Overseas Ultra-plate Quantième Perpétuel affiche sa complexité technique avec la sobriété et la distinction propres à la collection. Certifié Poinçon de Genève, ce garde-temps disponible exclusivement dans les Boutiques Vacheron Constantin abrite l'emblématique calibre Vacheron Constantin 1120 QP, mouvement mécanique à remontage automatique ultra-plat doté d'un quantième perpétuel avec affichage des phases de lune. Cette fonction exige des prouesses de miniaturisation pour faire face aux irrégularités du calendrier sans requérir de correction jusqu'en 2100 et loger ses 276 composants dans une épaisseur d'à peine 4.05 mm. Battant à la fréquence de 19'800 alternances par heure, pour une réserve de marche d'environ 40 heures, le mécanisme propose les indications heures, minutes, quantième perpétuel - avec jour de la semaine, date, mois et année bissextile par compteur 48 mois - et phases de lune. Le boîtier en or blanc 18 carats de 41.5 mm de diamètre s'ouvre sur un cadran gris ponctué de légères touches de bleu, tandis que le fond en saphir révèle une masse oscillante en or 22 carats parée d'une rose des vents et de subtiles finitions. Seyante en toute occasion, cette nouvelle référence dispose d'un bracelet interchangeable en or blanc avec système de mise à l'aise, complété par deux variantes en cuir et en caoutchouc, toutes deux sécurisées par une boucle ardillon en or blanc.

Overseas Ultra-plate – Calibre 1120

La montre Overseas Ultra-plate affiche une apparente sobriété. Disponible en exclusivité dans les Boutiques Vacheron Constantin, ce modèle exclusif répond aux exigences du Poinçon de Genève. Son boîtier élancé en or blanc 18 carats de 40 mm de diamètre abrite le calibre 1120, un mouvement ultra-plat à remontage automatique développé et manufacturé par Vacheron Constantin, doté de 144 composants et qui n'excède pas 2.45 mm d'épaisseur. Disposant d'une réserve de marche d'environ 40 heures, l'Overseas Ultra-plate propose l'affichage des heures et des minutes sur un élégant cadran gris ponctué d'aiguilles facettées et d'index en or luminescents. Le dos de la montre, surmonté d'un verre en saphir, dévoile le ballet de la masse oscillante en or 22 carats ornée d'une rose des vents, alternativement polie, sablée et grainée.



VACHERON CONSTANTIN

GENÈVE, DEPUIS 1755

Montée sur un bracelet interchangeable en or blanc avec système de mise à l'aise, cette nouvelle référence est complétée de deux bracelets, l'un en cuir, l'autre en caoutchouc, chacun sécurisé par une boucle ardillon en or blanc.



VACHERON CONSTANTIN

GENÈVE, DEPUIS 1755

FICHE TECHNIQUE

Overseas chronographe

Références	5500V/110A-B075 – cadran argenté 5500V/110A-B148 – cadran bleu Garde-temps certifiés du Poinçon de Genève
Calibre	5200 Développé et manufacturé par Vacheron Constantin Mécanique à remontage automatique Masse oscillante Overseas en or 22K 30.60 mm (13 ³ / ₄) de diamètre, 6.60 mm d'épaisseur Environ 52 heures de réserve de marche 4 Hz (28'800 alternances/heure) 263 composants 54 rubis
Indications	Heures et minutes Petite seconde à 9 heures Date Chronographe avec roue à colonnes (compteurs 30 minutes et 12 heures)
Boîtier	Acier 42.50 mm de diamètre, 13.70 mm d'épaisseur Cercle d'emboîtement en fer doux pour une protection antimagnétique Couronne vissée et poussoirs vissés ¼ de tour Fond transparent avec glace saphir Étanchéité testée à une pression de 15 bar (env. 150 mètres)
Cadran	Laqué translucide argenté/bleu, finition satiné soleil et rehaut finition velouté, compteurs azurés Index et aiguilles des heures et des minutes en or 18K soulignés de matière luminescente blanche
Bracelets	Acier, maillons polis et satinés en forme de demi-croix de Malte Livrés avec un second bracelet en cuir d'alligator Mississipiensis noir/bleu, cousu main, doublure en nubuck noir effet micro-perforé, grandes écailles carrées Livrés avec un troisième bracelet en caoutchouc noir/bleu
Fermoirs	Bracelet en acier sécurisé par un fermoir déployant en acier à lame triple avec poussoirs et système de mise à l'aise Livrés avec une seconde boucle déployante en acier à lame triple, avec poussoirs et système interchangeable brevet en instance de dépôt) compatible avec les deux bracelets additionnels



VACHERON CONSTANTIN

GENÈVE, DEPUIS 1755

FICHE TECHNIQUE

Overseas chronographe

Référence	5500V/000R-B074 Garde-temps certifié du Poinçon de Genève
Calibre	5200 Développé et manufacturé par Vacheron Constantin Mécanique à remontage automatique Masse oscillante Overseas en or 22K 30.60 mm (13'' ¹ / ₄) de diamètre, 6.60 mm d'épaisseur Environ 52 heures de réserve de marche 4 Hz (28'800 alternances/heure) 263 composants 54 rubis
Indications	Heures et minutes Petite seconde à 9 heures Date Chronographe avec roue à colonnes (compteurs 30 minutes et 12 heures)
Boîtier	Or rose 18K 5N 42.50 mm de diamètre, 13.70 mm d'épaisseur Cercle d'emboîtement en fer doux pour une protection antimagnétique Couronne vissée et poussoirs vissés ¼ de tour Fond transparent avec glace saphir Étanchéité testée à une pression de 15 bar (env. 150 mètres)
Cadran	Laqué translucide argenté, finition satiné soleil et rehaut finition velouté, compteurs azurés Index et aiguilles des heures et des minutes en or 18K soulignés de matière luminescente blanche
Bracelets	Cuir d'alligator Mississipiensis brun, cousu main, doublure en nubuck noir effet micro-perforé, grandes écailles carrées Livré avec un second bracelet en caoutchouc brun
Fermoirs	Boucle déployante en or rose 18K 5N à lame triple avec poussoirs et système interchangeable (brevet en instance de dépôt) compatible avec les deux bracelets



VACHERON CONSTANTIN

GENÈVE, DEPUIS 1755

FICHE TECHNIQUE

Overseas

Références	4500V/110A-B126 – cadran argenté 4500V/110A-B128 – cadran bleu Garde-temps certifiés du Poinçon de Genève
Calibre	5100 Développé et manufacturé par Vacheron Constantin Mécanique à remontage automatique Masse oscillante Overseas en or 22K 30.60 mm (13 ¹ / ₄) de diamètre, 4.70 mm d'épaisseur Environ 60 heures de réserve de marche 4 Hz (28'800 alternances/heure) 172 composants 37 rubis
Indications	Heures et minutes Seconde centrale Date
Boîtier	Acier 41 mm de diamètre, 11 mm d'épaisseur Cercle d'emboîtement en fer doux pour une protection antimagnétique Couronne vissée Fond transparent avec glace saphir Étanchéité testée à une pression de 15 bar (env. 150 mètres)
Cadran	Laqué translucide argenté/bleu, finition satiné soleil et rehaut finition velouté Index et aiguilles des heures et des minutes en or 18K soulignés de matière luminescente blanche
Bracelets	Acier, maillons polis et satinés en forme de demi-croix de Malte Livrés avec un second bracelet en cuir d'alligator Mississipiensis noir/bleu, cousu main, doublure en nubuck noir effet micro-perforé, grandes écailles carrées Livrés avec un troisième bracelet en caoutchouc noir/bleu
Fermoirs	Bracelet en acier sécurisé par un fermoir déployant en acier à lame triple avec poussoirs et système de mise à l'aise Livrés avec une seconde boucle déployante en acier à lame triple, avec poussoirs et système interchangeable (brevet en instance de dépôt) compatible avec les deux bracelets additionnels



VACHERON CONSTANTIN

GENÈVE, DEPUIS 1755

FICHE TECHNIQUE

	Overseas
Référence	4500V/000R-B127 Garde-temps certifié du Poinçon de Genève
Calibre	5100 Développé et manufacturé par Vacheron Constantin Mécanique à remontage automatique Masse oscillante Overseas en or 22K 30.60 mm (1 3/4") de diamètre, 4.70 mm d'épaisseur Environ 60 heures de réserve de marche 4 Hz (28'800 alternances/heure) 172 composants 37 rubis
Indications	Heures et minutes Seconde centrale Date
Boîtier	Or rose 18K 5N 41 mm de diamètre, 11 mm d'épaisseur Cercle d'emboîtement en fer doux pour une protection antimagnétique Couronne vissée Fond transparent avec glace saphir Étanchéité testée à une pression de 15 bar (env. 150 mètres)
Cadran	Laqué translucide argenté, finition satiné soleil et rehaut finition velouté Index et aiguilles des heures et des minutes en or 18K soulignés de matière luminescente blanche
Bracelets	Cuir d'alligator Mississippiensis brun, cousu main, doublure en nubuck noir effet micro-perforé, grandes écailles carrées Livré avec un second bracelet en caoutchouc brun
Fermeoir	Boucle déployante en or rose 18K 5N à triple lame avec poussoirs et système interchangeable (brevet en instance de dépôt) compatible avec les deux bracelets



VACHERON CONSTANTIN

GENÈVE, DEPUIS 1755

FICHE TECHNIQUE

Overseas petit modèle

Références	2305V/100A-B078 – cadran beige rosé 2305V/100A-B170 – cadran bleu Garde-temps certifiés du Poinçon de Genève
Calibre	5300 Développé et manufacturé par Vacheron Constantin Mécanique à remontage automatique Masse oscillante Overseas en or 22K 22.60 mm (9 ^{3/4}) de diamètre, 4 mm d'épaisseur Environ 44 heures de réserve de marche 4 Hz (28'800 alternances/heure) 128 composants 31 rubis
Indications	Heures et minutes Petite seconde à 9 heures
Boîtier	Acier Lunette sertie (84 diamants taille rond) 37 mm de diamètre, 10.80 mm d'épaisseur Cercle d'emboîtement en fer doux pour une protection antimagnétique Couronne vissée Fond transparent avec glace saphir Étanchéité testée à une pression de 15 bar (env. 150 mètres)
Cadran	Laqué translucide beige rosé/bleu, finition satiné soleil et minuterie finition velouté Index et aiguilles des heures et des minutes en or 18K soulignés de matière luminescente blanche
Bracelets	Acier, maillons polis et satinés en forme de demi-croix de Malte Livrés avec un second bracelet en cuir d'alligator Mississipiensis beige rosé/bleu, cousu main, doublure en nubuck noir effet micro-perforé, grandes écailles carrées Livrés avec un troisième bracelet en caoutchouc beige rosé/bleu
Fermoirs	Bracelet en acier sécurisé par un fermoir déployant en acier à lame triple avec poussoirs et système de mise à l'aise Livrés avec une seconde boucle déployante en acier à lame triple, avec poussoirs et système interchangeable (brevet en instance de dépôt) compatible avec les deux bracelets additionnels
Sertissage total	84 diamants taille rond, pour un total d'environ 1 carat



VACHERON CONSTANTIN

GENÈVE, DEPUIS 1755

FICHE TECHNIQUE

Overseas petit modèle

Références	2305V/100R-B077 2305V/000R-B077 Garde-temps certifiés du Poinçon de Genève
Calibre	5300 Développé et manufacturé par Vacheron Constantin Mécanique à remontage automatique Masse oscillante Overseas en or 22K 22.60 mm (9 ³ / ₄) de diamètre, 4 mm d'épaisseur Environ 44 heures de réserve de marche 4 Hz (28'800 alternances/heure) 128 composants 31 rubis
Indications	Heures, minutes Petite seconde à 9 heures
Boîtier	Or rose 18K 5N Lunette sertie (84 diamants taille rond) 37 mm de diamètre, 10.80 mm d'épaisseur Cercle d'emboîtement en fer doux pour une protection antimagnétique Couronne vissée Fond transparent avec glace saphir Étanchéité testée à une pression de 15 bar (env. 150 mètres)
Cadran	Laqué translucide beige rosé, finition satiné soleil et minuterie finition velouté Index et aiguilles des heures et des minutes en or 18K soulignés de matière luminescente blanche
Bracelets/fermoirs	<u>2305V/100R-B077</u> : Or rose 18K 5N (maillons polis et satinés en forme de demi-croix de Malte) sécurisé par un fermoir déployant en or rose 18K 5N à lame triple avec poussoirs et système de mise à l'aise Livré avec : un bracelet en cuir d'alligator Mississipiensis beige rosé, cousu main, doublure en nubuck noir effet micro-perforé, grandes écailles carrées et un bracelet en caoutchouc beige rosé Chaque bracelet additionnel est livré avec une boucle ardillon en or rose 18K 5N <u>2305V/000R-B077</u> : Cuir d'alligator Mississipiensis beige rosé, cousu main, doublure en nubuck noir décor micro-perforé, grandes écailles carrées Livré avec un second bracelet en caoutchouc beige rosé Boucle déployante en or rose 18K 5N à lame triple, avec poussoirs et système interchangeable (brevet en instance de dépôt) compatible avec les deux bracelets



VACHERON CONSTANTIN

GENÈVE, DEPUIS 1755

FICHE TECHNIQUE

Overseas ultra-plate quantième perpétuel

Référence	4300V/120G-B102 Garde-temps certifié du Poinçon de Genève
Calibre	1120 QP Développé et manufacturé par Vacheron Constantin Mécanique à remontage automatique Masse oscillante Overseas en or 22K 29.60 mm (12''½) de diamètre, 4.05 mm d'épaisseur Environ 40 heures de réserve de marche 2.75 Hz (19'800 alternances/heure) 276 composants 36 rubis
Indications	Heures et minutes Quantième perpétuel (date, jour de la semaine, mois, année bissextile) Phases de lune
Boîtier	Or gris 18K 41.50 mm de diamètre, 8.10 mm d'épaisseur Cercle d'emboîtement en fer doux pour une protection antimagnétique Fond transparent avec glace saphir Étanchéité testée à une pression de 5 bar (env. 50 mètres)
Cadran	Laqué translucide gris, finition satiné soleil et minuterie finition velouté Index et aiguilles des heures et des minutes en or 18K soulignés de matière luminescente blanche
Bracelets	Or gris 18K, maillons polis et satinés en forme de demi-croix de Malte Livré avec un second bracelet en cuir d'alligator Mississipiensis gris foncé, cousu main, doublure en nubuck noir effet micro-perforé, grandes écailles carrées Livré avec un troisième bracelet en caoutchouc noir
Fermoirs	Bracelet en or 18K sécurisé par un fermoir déployant en or gris 18K à lame triple avec poussoirs et système de mise à l'aise Chaque bracelet additionnel est livré avec une boucle ardillon en or gris 18K
Ecrin	Avec mécanisme de remontage
Accessoire	Livré avec un crayon correcteur



VACHERON CONSTANTIN

GENÈVE, DEPUIS 1755

FICHE TECHNIQUE

Overseas ultra-plate

Référence	2000V/120G-B122 Garde-temps certifié du Poinçon de Genève
Calibre	1120 Développé et manufacturé par Vacheron Constantin Mécanique à remontage automatique Masse oscillante Overseas en or 22K 28.40 mm (12''½) de diamètre, 2.45 mm d'épaisseur Environ 40 heures de réserve de marche 2.75 Hz (19'800 alternances/heure) 144 composants 36 rubis
Indications	Heures et minutes
Boîtier	Or gris 18K 40 mm de diamètre, 7.50 mm d'épaisseur Cercle d'emboîtement en fer doux pour une protection antimagnétique Fond transparent avec glace saphir Étanchéité testée à une pression de 5 bar (env. 50 mètres)
Cadran	Laqué translucide gris, finition satiné soleil et minuterie finition velouté Index et aiguilles des heures et des minutes en or 18K soulignés de matière luminescente blanche
Bracelets	Or gris 18K, maillons polis et satinés en forme de demi-croix de Malte Livré avec un second bracelet en cuir d'alligator Mississipiensis gris foncé, cousu main, doublure en nubuck noir effet micro-perforé, grandes écailles carrées Livré avec un troisième bracelet en caoutchouc noir
Fermoirs	Bracelet en or 18K sécurisé par un fermoir déployant en or gris 18K à lame triple avec poussoirs et système de mise à l'aise Chaque bracelet additionnel est livré avec une boucle ardillon en or gris 18K



VACHERON CONSTANTIN

GENÈVE, DEPUIS 1755

Plus d'infos sur :

overseas.vacheron-constantin.com

#VCoverseas

#SIHH2016

#VCoverseastour