

# MIDO



## Commander

Mido's Commander gets a new design without losing any of its distinctive character. This transformation is as much technical as it is visual, with an architecture of curves and obliques that looks pointedly to the Eiffel Tower as a mark of true design. The steel case and bracelet are another nod across to the Parisian landmark, as is the sunburst satin anthracite dial whose hour-markers evoke the tower's struts. Meanwhile, the automatic movement brings the guarantee of the same remarkable longevity.

Movement	Mechanical automatic, ETA 2836-2 calibre, 111/2 lines, 28,800 vib/h, 25 jewels, minimum 38-hour power reserve, "Côte de Genève" motif
Functions	Hours, minutes, seconds, day and date
Case	316L stainless steel, 40 mm Sapphire crystal Engraved series number on the back Water-resistant to 50 m (5 bar/5 ATM/165 ft)
Dial	Anthracite, silver-toned or black with sunburst satin finish Hands coated with Superluminova Applied hour-markers Day and date window at 3 o'clock
Bracelet/Strap	Satin-finish 316L stainless steel with steel folding clasp

# MIDO



## Commander

La Commander de Mido s'offre une métamorphose, mais conserve son emblématique caractère. Une évolution technique et architecturale - entre courbes et obliques - qui s'apparente sciemment à celle de la Tour Eiffel, synonyme de mark of true design. La boîte et le bracelet en acier font eux aussi écho à l'architecture de la Grande Dame, de même que le cadran anthracite satiné soleil qui dévoile des index rappelant les entretoises de l'édifice. Le mouvement automatique lui assurera à coup sûr une longévité tout aussi remarquable.

Mouvement	Mécanique à remontage automatique, calibre ETA 2836-2, 111/2 lignes, 28'800 Alt/h, 25 rubis, réserve de marche de min. 38 heures, décor « Côtes de Genève »
Fonctions	Heure, minute, seconde, jour et date
Boîtier	Acier inoxydable 316L, 40 mm Glace saphir Fond gravé du numéro de série Étanche à 50 m (5 bar/5 ATM/165 ft)
Cadran	Anthracite, argenté ou noir avec finition satinée soleil Aiguilles rehaussées de Superluminova Index en applique Guichet jour et date à 3h
Bracelet	Acier inoxydable 316L satiné avec boucle déployante en acier

# MIDO



## Commander

Die Commander von Mido hat eine Metamorphose durchgemacht und doch ihre emblematische Erscheinung bewahrt. Technisch und architektonisch - im Spannungsfeld von Kurven und Schrägen - lehnt sie sich bewusst an die Konstruktion des Eiffelturms an, ein unbestreitbares mark of true design. Auch Gehäuse und Band in Stahl liefern Anklänge an das berühmte Bauwerk, ebenso wie das anthrazitfarbene Zifferblatt mit der Sonnen-Satinierung; die Indexzeichen nehmen sogar die Form der Abstandsbolzen der Stahlkonstruktion auf. Das Automatikwerk garantiert eine Langlebigkeit wie beim grossen Vorbild.

Werk	Mechanisch mit automatischem Aufzug, Kaliber ETA 2836-2, 111/2 "", 28.800 Halbschw./h, 25 Lagersteine, Gangreserve min. 38 h, Werkdekor Genfer Streifen
Funktionen	Stunde, Minuten, Sekunden, Wochentag, Datum
Gehäuse	Edelstahl 316L, 40 mm Saphirglas Gehäuseboden mit graviertem Seriennummer Wasserdicht bis 50 m (5 bar/5 ATM/165 ft)
Zifferblatt	Anthrazit, silbern oder schwarz mit Sonnen-Satinierung Zeiger mit Superluminova-Leuchtmasse Index als Appliken Wochentag und Datum im Fenster bei der 3
Armband	Edelstahl 316L satiniert mit Faltschliesse in Stahl

# MIDO



## Commander

Il Commander di Mido si concede una metamorfosi pur conservando il proprio carattere emblematico. Un'evoluzione tecnica e architettonica, tra linee curve e oblique, che ricorda volutamente il design della Tour Eiffel, sinonimo di mark of true design. La cassa e il bracciale in acciaio fanno anch'essi eco all'architettura del monumento parigino, alla stregua del quadrante antracite satinato a raggi di sole con gli indici che ricordano le diagonali reticolari dell'edificio. Il movimento automatico garantirà all'orologio una notevole durata nel tempo.

Movimento	Meccanico a carica automatica, calibro ETA 2836-2, 11''' ½, 28.800 alternanze/ora, 25 rubini, riserva di carica di minimo 38 ore, decorazioni a Côte de Genève
Funzioni	Ora, minuti, secondi, giorno e data
Cassa	Acciaio inossidabile 316L, 40 mm Vetro zaffiro Numero di serie inciso sul fondello Impermeabile fino a 50 m (5 bar/5 atm/165 piedi)
Quadrante	Antracite, argenté o nero con finitura satinata a raggi di sole Lancette rivestite con Superluminova Indici applicati Finestrella del giorno e della data al 3
Cinturino/Bracciale	Acciaio inossidabile 316L satinato con chiusura déployante in acciaio

# MIDO



## Commander

Aunque conservando su emblemático carácter, el Commander de Mido se permite una metamorfosis. Una evolución técnica y arquitectónica - entre curvas y oblicuas- que imita conscientemente a la de la Tour Eiffel, sinónimo de mark of true design. La caja y el brazalete en acero se hacen también eco de la arquitectura de la Gran Dama, al igual que la esfera antracita satinada soleil, desvelando índices que recuerdan a los tirantes del edificio. El movimiento automático le proporcionará, con toda seguridad, una longevidad igualmente notable.

Movimiento	Mecánico de cuerda automática, calibre ETA 2836-2, 111/2 líneas, 28.800 Alt/h, 25 rubíes, reserva de marcha de min. 38 horas, decoración « Côtes de Genève »
Funciones	Horas, minutos, segundos, día y fecha
Caja	Acero inoxidable 316L, 40 mm Cristal zafiro Fondo grabado con el número de serie Hermética hasta 50 m (5 bar/5 ATM/165 ft)
Esfera	Antracita, plateada o negra con acabado satinado soleil Agujas tratadas con Superluminova Índices en aplique Ventanilla de día y fecha a las 3h
Pulsera	Acero inoxidable 316L satinado con cierre desplegable en acero

# MIDO



## Commander

美度 - Commander 美度品牌的Commander腕表面目一新，但保留了其代表特色。在曲线和斜线之间实现技术和建筑层面的演进，酷似埃菲尔铁塔，正符合该品牌“灵感创造永恒”的制表哲学。精钢表壳和表带效仿铁塔结构，而放射纹缎面处理的烟灰色表盘让人联想起铁塔的基座。自动机芯确保腕表寿命持久。

Movimiento	自动上弦机械表，ETA 2836-2型机芯，11又1/2法分，每小时振频28800次，25颗红宝石，最小动力储存38小时，饰有日内瓦纹饰
Funciones	时、分、秒、星期天数和日期
Caja	316L不锈钢表壳，直径40毫米 蓝宝石表镜 镌刻有编号的底盖 防水深度50米（5巴/5个大气压/165英尺）
Esfera	经过放射纹缎面精整的深灰色、银色或黑色表盘 Superluminova超级荧光涂料提亮的表针 时标镶贴 星期天数和日期视窗位于3点钟位置
Pulsera	经过缎面处理的316L不锈钢表带搭配精钢折叠表扣