

## TECHNOTIME



### TT 738

This thriving small company produces modules, mechanical movements, tourbillons and balance-springs. Technotime has been enjoying renewed expansion since 2003, when the manufacturer decided to launch into making high-end mechanical movements. The flagship of the brand based in Les Brenets is the TT 738 movement, featuring a blend of design and performance and designed to adapt to brands' need for differentiation. The available versions include a retrograde date module and/or power-reserve indicator. Equipped with Technotime balance-springs, it may, depending on clients' wishes, be chronometer-certified by the COSC. This mechanical gem is also available in a hand-wound version, the TT 718.

Description 131/4''' mechanical movement  
Twin barrels  
Automatic winding  
4 Hz (28,800 vib/h), 35 jewels  
Over 120-hour power reserve  
Total diameter: 30.40 mm  
Casing-diameter: 30.00 mm  
Thickness: 4.35 mm  
Time display: Hours, minutes, seconds  
Date window at 3 o'clock

## TECHNOTIME



### TT 738

La petite entreprise ne connaît pas la crise ! Producteur de modules, de mouvements mécaniques, de tourbillons et de spiraux, Technotime connaît un nouvel essor depuis 2003, quand la manufacture décide de se lancer dans les mouvements mécaniques haut de gamme. Fer de lance de la marque breussière : le TT 738. Ce mouvement, alliant design et performance, est conçu pour s'adapter aux besoins de différenciation des marques. Parmi les versions disponibles, l'on trouve un module date rétrograde et/ou indicateur de réserve de marche. Equipé de spiraux Technotime, il peut, selon les desideratas des clients, être certifié COSC. A noter que ce fleuron mécanique est aussi disponible en version manuelle, le TT718.

Description    Mouvement mécanique 131/4'''  
Double barillet  
Remontage automatique  
4Hz (28'800Alt/h), 35 rubis  
Autonomie supérieure à 120 h  
Diamètre total : 30.40 mm  
Diamètre d'encageage : 30.00 mm  
Hauteur : 4.35 mm  
Affichage horaire: Heure, minute, seconde  
Quantième à guichet à 3h

## TECHNOTIME



### TT 738

Dieses kleine Unternehmen kennt keine Krise! Als Hersteller von Modulen, mechanischen Werken, Tourbillon und Spiralfedern erlebt Technotime seit 2003 einen neuen Aufschwung, nachdem die Manufaktur beschlossen hatte, sich den mechanischen Werken der Oberklasse zuzuwenden. Das zentrale Modell der Manufaktur aus Les Brenets: das Kaliber TT 738. Bei diesem Werk gesellt sich Design zu Leistung, es wurde entworfen, um Marken eine Differenzierung ihrer Produkte zu erlauben. Verfügbar sind unter anderem Module für retrograde Datumsanzeige mit oder ohne Gangreserveanzeige. Mit seinen Technotime-Spiralfedern ermöglicht es, wenn der Kunde das wünscht, auch eine COSC-Zertifizierung. Dieses mechanische Schmuckstück gibt es auch als Handaufzugswerk TT718.

Beschreibung Mechanisches Uhrwerk 131/4'''  
Doppelfederhaus  
Automatischer Aufzug  
4Hz (28.800 Halbschw./h), 35 Lagersteine  
Gangautonomie über 120 h  
Gesamtdurchmesser: 30,40 mm  
Einschalungsmass: 30,00 mm  
Höhe: 4,35 mm  
Zeitanzeige: Stunde, Minuten, Sekunden  
Datumsfenster bei der 3

## TECHNOTIME



### TT 738

La piccola azienda non conosce crisi! Technotime, produttore di moduli, movimenti meccanici, tourbillon e spirali, sta vivendo un nuovo periodo di sviluppo dal 2003, anno in cui la manifattura ha deciso di entrare nel mondo dei movimenti meccanici di altissimo livello. Il punto di forza del marchio di Les Brenets è il TT 738. Questo movimento, che abbina design e prestazioni, è progettato per soddisfare la necessità dei marchi di orologeria di potersi differenziare. Tra le versioni disponibili vi è un modulo data retrogrado e/o indicatore della riserva di carica. Se il cliente lo desidera, il movimento dotato di spirali Technotime può essere certificato dal COSC. Questo fiore all'occhiello della meccanica orologiera è disponibile anche in versione a carica manuale, il TT 718.

Descrizione Movimento meccanico 13''' ¼  
Doppio bariletto  
Carica automatica  
4 Hz (28.800 alternanze/ora), 35 rubini  
Autonomia di oltre 120 ore  
Diametro totale: 30,40 mm  
Diametro d'incassaggio: 30,00 mm  
Spessore: 4,35 mm  
Indicazione oraria: ora, minuti, secondi  
Calendario a finestrella a ore 3

## TECHNOTIME



### TT 738

La pequeña empresa no conoce la crisis. Productora de módulos, de movimientos mecánicos, tourbillones y espirales, Technotime conoce un nuevo impulso desde 2003, cuando la manufactura decide lanzar movimientos mecánicos de alta gama. La punta de lanza de la marca de Brenets es el TT 738. Este movimiento, que asocia diseño y altas prestaciones, es concebido para adaptarse a las necesidades de diferenciación de las marcas. Entre las versiones disponibles se encuentra un módulo de fecha retrógrada y/o indicador de reserva de marcha. Equipado de espirales Technotime, puede, según los deseos de los clientes, ser certificado por el COSC. Señalar que este florón mecánico está también disponible en versión manual. El TT718.

Descripción	<p>Movimiento mecánico 131/4'''  Doble barrilete  Cuerda automática  4Hz (28.800Alt/h), 35 rubíes  Autonomía superior a 120 h  Diámetro total : 30,40 mm  Diámetro de encaje : 30,00 mm  Altura : 4,35 mm  Indicaciones horarias: Horas, minutos, segundos  Calendario con ventanilla a las 3h</p>
-------------	--

## TECHNOTIME



### TT 738

即使经济危机当前，这家小厂依旧生意兴隆！

Technotime

品牌作为组件、机械机芯、陀飞轮和游丝的生产商，自2003年决定启动高级机械机芯生产以来，实现了新的飞跃。这个位于雷斯布雷内特的瑞士品牌，其成功法宝就是TT

738机芯。这枚机芯兼具设计和性能，适用于所有品牌的各种需求。在已有款式中，搭载了一种日期逆跳组件和/或动力储存显示。配有Technotime

游丝的机芯，可在客户的要求下，获得COSC

瑞士天文台官方认证。值得一提的是，这一机械奇珍另有TT718型手动上弦款可供选择。

Descripción 13又1/4法分机械机芯  
双发条盒  
自动上弦  
4赫兹（每小时振动28800次），35颗红宝石  
动力储存高于120小时  
总直径：30.40毫米  
框架直径：30.00毫米  
厚度：4.35毫米  
时间显示：时分秒  
日期视窗位于3点钟位置