

TISSOT T-TOUCH EXPERT SOLAR II

MONTRE SOLAIRE POUR EXPÉDITIONS

La montre solaire représente une infime part du marché de l'horlogerie. Cependant, les rares manufactures s'aventurant sur ce segment marquent généralement les esprits par leurs produits alliant design racé et technologies de pointe. À ce titre, ce modèle signé Tissot au look militaire en est le plus bel exemple. Une montre seconde génération qui dépasse son aîné dévoilé en 2014 et fera le bonheur de tous les « Indiana Jones » version XXI^e siècle !

Tissot T-Touch Expert Solar II, A solar watch for intrepid explorers! — Solar watches make up a tiny part of the watch market. However, the rare brands that do venture into this segment tend to catch the eye with their sleek design and cutting-edge technology. This military-style model from Tissot is perhaps the finest example: a second-generation watch that outshines its 2014 predecessor and is sure to please all would-be 21st-century Indiana Joneses!

Le soleil a longtemps été le seul moyen de connaître le temps en indiquant sur les cadrans solaires des nombreux villages qui composent la France, l'heure du jour. Avec l'invention de l'horlogerie moderne, dans un premier temps les montres à gousset, puis ensuite les montres bracelets, le soleil perdit quelque peu de sa superbe pour indiquer l'heure. Aujourd'hui, Tissot, manufacture suisse fondée en 1853 par Charles-Félicien Tissot, monteur de boîtes en or, en collaboration avec son fils Charles-Émile, horloger de profession, au Locle (un des berceaux de l'horlogerie suisse), entend rappeler toute la force de cette étoile naine jaune qui brille dans le système solaire. Un focus sur l'énergie solaire avec la création en 2014 de sa première montre tactile se rechargeant grâce à ses rayons, baptisée T-Touch Expert Solar, qui sonne cette année comme une pique de rappel avec le lancement de la T-Touch Expert Solar II, seconde génération, lors de la grande messe annuelle de l'horlogerie, Baselworld 2017. Avec à la clé une première prouesse d'ordre pratique pour cette montre et son cadran équipé d'un panneau solaire: sa batterie à charge complète peut tenir jusqu'à un an sans rechargement.

For a long time, the sun was the only way we had of telling the time, with each village equipped with a sundial to indicate the hour. With the invention of modern watchmaking and the advent of first pocket watches and then wristwatches, the sun lost its monopoly on time-telling. Now, Tissot, a Swiss manufacturer founded in 1853 by Charles-Félicien Tissot, a gold case-fitter, in collaboration with his son Charles-Émile, a professional watchmaker, in Le Locle (one of the birthplaces of Swiss watchmaking), wants to remind us of the full force of the yellow dwarf star that illuminates our solar system. Its focus on solar energy began in 2014, with the creation of its first tactile watch charged by the sun's rays, the T-Touch Expert Solar. This year, at the watchmaking world's big annual event, Baselworld 2017, it launched the second-generation model, the T-Touch Expert Solar II. With a solar panel on its dial, the new version can, once fully charged, run for as long as a year without being recharged: a major practical advantage.





COUTEAU SUISSE AU POIGNET

Au delà de cette réalité usuelle, cette montre peut se targuer d'être à elle seule un couteau suisse de 45mm, taille de son boîtier, à travers les vingt fonctions tactiles qu'elle propose. Il suffit de toucher son écran pour accéder à la fonction désirée et l'activer. À commencer par sa boussole, fonction utile pour ne pas dire vitale au cas où son propriétaire, montre au poignet, viendrait à se perdre. Pour les «addicts» de la randonnée, l'altimètre avec dénivellé affichera le nombre de mètres grimpés. Ce modèle véritable «tool watch» propose également un chronographe, un journal de bord, un chronomètre, deux alarmes, deux fuseaux horaires, un calendrier perpétuel entre autres. Son double affichage à la fois numérique et analogique devrait satisfaire autant les partisans de l'affichage traditionnel analogique que les fervents du digital. Sans oublier son étanchéité jusqu'à 100 mètres pour ceux qui souhaiteraient lui faire piquer une tête!

A Swiss Army knife on your wrist — *The watch is a veritable Swiss Army knife, with its 45 mm case boasting some twenty touchscreen functions. Users need only touch the screen to access and activate their desired function. The compass function could prove useful, vital even, if the wearer should lose their way. Hiking addicts can also track how many metres they have climbed thanks to the altimeter and altitude difference meter. Other features offered by this “tool watch” include a stopwatch, a logbook, a countdown timer, two alarms, a second time zone, and a perpetual calendar. The dual digital/analogue display should please traditionalists and digital fans alike, while the watch is also water-resistant to a depth of 100 metres for those who wish to take it for a dip!*

ESPRIT COMMANDO MILITAIRE

Si le mouvement à quartz et les fonctionnalités restent les mêmes que sur la version originale de 2014, en revanche, le design de la montre a évolué de manière notable : la lunette est désormais en céramique, matériau connu pour être inrayable. Elle était en PVD en 2014. Le bracelet est à présent en silicone. Une matière qui facilite amplement son nettoyage après avoir été mis à rude épreuve, boue, eau salée en tête. Les cornes de la montre ont été travaillées de façon à rendre le boîtier plus petit visuellement. Cependant la grande force de cette montre réside dans son look militaire avec deux versions proposées. La première déclinée en bleu marine dotée d'index bâtons doubles puis surtout la version vert armée, couleur kaki diront certains. Un modèle camouflage très réussi qui se fondra à la perfection dans la nature et l'environnement hostiles de certaines régions reculées du monde pour le plus grand bonheur des férus de montres aux âmes d'aventuriers. Un scénario horloger digne d'une mission dirigée par des commandos pour cette montre et son boîtier en titane antimagnétique avec revêtement en PVD noir et fond gravé.

Commando spirit — *Though the quartz movement and functions are the same as on the original 2014 version, the design has changed considerably: the bezel is now ceramic, a material known for its scratch resistance, whereas the 2014 version was made of PVD. The strap is now made of silicone, making it much easier to clean after being splattered with mud and salt-water. The lugs have been carefully shaped to give the case a more compact appearance. However, the watch's biggest strength is its military look, with two versions available: the first in navy blue, with double stick indices, and the second in army green — khaki, some might say. It is an accomplished camouflage model that will delight watch-loving adventurers by blending seamlessly into nature and the hostile environments of remote regions of the world. With its black PVD-coated antimagnetic titanium case and engraved caseback, this is a watch fit for a commando mission.*

DOUBLE ALIMENTATION

Enfin, face à la vague actuelle des montres connectées, la T-Touch Expert Solar II prend le contre pied pour jouer au contraire la carte écolo au regard de son fonctionnement via la lumière du soleil. Soit un garde-temps respectueux de l'environnement qui rappelle à l'homme les avantages dont il peut jouir des forces de la nature. Le soleil et son rayonnement en premier lieu. Cependant, pour ceux qui manqueraient d'exposition solaire suffisante pour pouvoir recharger leur montre, rappelons que cette dernière fonctionne également à la lumière artificielle. Un second recours qui s'avérera fort utile suivant le contexte et la position géographique où on se trouve.

■ Bruno Lambert

Dual power supply — *Swimming against the tide of the current wave of connected watches, the T-Touch Expert Solar II plays the environmental card, running as it does on sunlight. It is an eco-friendly timepiece that reminds us of the benefits we humans can derive from forces of nature: first and foremost, the sun's rays. However, for those who lack sufficient sunshine to recharge their watch, it also works with artificial light: a backup solution that could prove very useful in certain circumstances and geographical locations.*