



## MONTRES

# PLONGÉE AU CŒUR DE LA MÉCANIQUE

«Le temps et sa mesure rythment mon quotidien, je challenge en permanence mes chronos», est-ce pour cela que de plus en plus d'amateurs de montres souhaitent aller plus loin dans leurs connaissances horlogères ?

Propos recueillis par Philippe Colombet



«Queen of Swiss Sprint», Mujinga Kambundji Bernoise briseuse de la barrière des 11 secondes sur 100 mètres championne aux pieds d'or a aussi des doigts d'or.

«**J**e me concentre sur ce que je peux maîtriser et influencer. J'aime tester mes limites, sur le tartan tout est une question de centième, un temps que je vais désormais challenger avec ma nouvelle montre au poignet», figure de l'athlétisme helvétique et ambassadrice Hublot, Mujinga Kambundji est la Suissesse la plus rapide de l'histoire et première à avoir brisé la barrière mythique des 11 secondes sur 100 mètres. À son poignet, elle a choisi la minimaliste Classic Fusion titane 33 mm, modèle trois aiguilles - heures, minutes, secondes - et date choisie dans un métal léger et résistant. Cadran noir bracelet en caoutchouc noir, elle lui ressemble, simple et élégante, affirmée au naturel. Une pièce facile à porter, peut-être moins à démonter et surtout à remonter. Lorsque «Queen of Swiss Sprint» s'intéresse à l'horlogerie elle va au fond des choses, souhaitant ouvrir le cœur d'une montre. La championne aux pieds d'or sait montrer qu'elle a des doigts d'or.

## DÉMONTER, PUIS REMONTER

Sportifs ou pas, pilotes automobiles ambassadeurs de grandes marques horlogères ou pas les amateurs des mécaniques du temps sont de plus en plus nombreux à vouloir découvrir les mystères d'une montre. Le Champion du Monde de Formule 1 Damon Hill est de ceux-ci, ambassadeur «TW Steel» il aime passer du temps à regarder les mécaniques horlogères de plus près. Comme lui beaucoup sont fervents d'expériences différentes et adeptes de transmission de savoir-faire. À quoi ressemble l'intérieur d'une montre ? D'où vient le légendaire «Tic-tac» ? Avez-vous rêvé de maîtriser le temps ? Ainsi des structures proposent des cours. Grâce à elles, nous pouvons revêtir la blouse d'un horloger le temps d'une journée pour des ateliers d'initiation à l'horlogerie, des ateliers hors du temps. Plongée au cœur d'un mécanisme horloger, ces stages proposent de découvrir un monde. «Les participants sont encadrés par des horlogers Diplômés d'État, démontent puis remontent un mouvement suisse. Aucun niveau n'est requis», explique Samir Khemici, fondateur d'Objectif Horlogerie. Flash-back, expert horloger formé en France et en Suisse

## “NOTRE ATELIER D'INITIATION RÉVÈLE LES MYSTÈRES D'UN GARDE-TEMPS ET DÉVOILE SES PIÈCES MAÎTRESSES”

il parcourt le web à la recherche d'informations et souhaite rejoindre une communauté de passionnés pour échanger, partager, s'entre-aider... Mais ne trouve rien. Ce manque lui donne l'idée de créer un concept qui permettrait de rassembler ceux qui s'intéressent à l'horlogerie, amateurs comme experts. Tout prend forme avec la rencontre de Jean-Yves Golvan, pharmacien passionné par l'histoire du temps comme par celle de l'automobile. Secrétaire de la section française du «Rolls-Royce Enthusiast Club» puis président du célèbre RREC avec un record, au Guinness, de réunion de Rolls-Royce et de Bentley sur l'hippodrome de Deauville. Leur société voit le jour en 2011. Elle propose des formations courtes aux passionnés, sur un mode simple et ludique, ainsi que des formations professionnelles et des animations. Rapidement, le concept de créer soi-même le mécanisme de sa montre séduit, les avis positifs se multiplient sur la toile. Depuis plus d'un millier de passionnés ont assisté à ces ateliers hors du temps et découvert les secrets des maîtres horlogers. Le temps d'une demi-journée, les participants entrent dans la peau d'un horloger et découvrent les garde-temps mécaniques. Blouse blanche, ambiance rigoureuse mais conviviale, les apprentis prennent place derrière leur établi, règlent leur siège et se laissent guider par les horlogers instructeurs. Après un peu d'histoire sur l'horlogerie et les explications théoriques, ils passent à la pratique. Chaque participant procède au démontage, nettoyage et remontage d'un mouvement suisse. Ces ateliers, liant découverte insolite et plaisir de manipuler, sont placés sous le signe de la pédagogie et du plaisir. Ce sont des cours composés d'un enseignement mais aussi d'échanges entre novices et passionnés dans une atmosphère de partage et d'écoute. Afin d'accorder du temps de qualité aux participants, les groupes sont composés de six personnes, et divisés en sous-groupes, chacun avec l'un des formateurs.

### ET «LA MAGIE OPÈRE»

À la fin de la session, «La magie opère» s'étonnent toujours les formateurs, et le cœur de la montre se remet à battre, sous l'œil admiratif de chaque participant, qui se voit remettre une attestation de niveau : «Notre atelier d'initiation révèle les mystères d'un garde-temps et dévoile ses pièces maîtresses, barillet, rouage, ancre, échappement, balancier-spiral... Découvrir ce qui compose le mécanisme de temps a quelque chose de magique». Véritable initiation horlogère avec plusieurs étapes, démontage, nettoyage, remontage, lubrification, réglage d'un mouvement automatique suisse ETA et son contrôle via un chrono-comparateur, les experts confient à chaque participant tout le matériel nécessaire, porte-mouvement, loupe, tournevis de précision, pinces brucelles, poire ou du rodico de grandes marques. Chez «Objectif Horlogerie» ces stages ont lieu à Paris 48 rue de Rivoli, comme dans d'autres grandes villes de France, Suisse, Belgique ou Luxembourg. Des ateliers privés peuvent être organisés dès trois participants. Comptez à partir de 290 euros à Paris, 340 en province ou à l'étranger. Au-delà, Samir Khemici marie l'art de l'horlogerie et la tendance sur la plateforme OHSelection.com depuis 2017. Au-delà, encore, des grandes marques organisent aussi des journées en coulisses dans leurs ateliers de manufactures helvètes comme Franc-Comtoises. Depuis décembre 2020, l'Unesco a inscrit «Patrimoine culturel immatériel de l'Humanité» les savoir-faire en mécanique horlogère de l'arc jurassien franco-suisse, une mesure de sauvegarde qui met en valeur l'histoire de Besançon. Pour faire découvrir cette tradition vivante, l'Office de Tourisme de la ville propose aussi d'entrer dans la peau d'un artisan-horloger, le temps d'un week-end et de fabriquer son garde-temps. Celui d'une horlogerie qui se dévoile.



MOINS DE 200€

### SWATCH CHRONO BIG BOLD NASA

Boîtier de 47mm en biocéramique et plastique bio sourcé porté la première fois en 1983 par les astronautes, couronne positionnée sur trois heures, deux poussoirs, ce chronomètre «Space Collection», réglé dix secondes avant l'heure pour rendre hommage au compte à rebours avant le décollage. [swatch.com](http://swatch.com), 199 €



MOINS DE 1500€

### FRÉDÉRIQUE CONSTANT AUSTIN HEALEY

Depuis 15 ans, ces «Vintage Rally» rendent hommage à une célèbre Healey 100 S achetée 155 livres en 69 et revendue un million d'€ en 2011, gravée sur leur fond et réplique miniature en prime dans le coffret. Édités à 888 exemplaires, trois modèles enrichissent aujourd'hui cette tradition. [frédérique-constant.com](http://frédérique-constant.com), 1450 €



MOINS DE 2500€

### TISSOT HÉRITAGE 1973

Dans le cadre d'un partenariat avec l'écurie de course Kessel Classics, boîtier coussin ovale, lignes bombées en acier 316 L, 43 mm, inspiré de la Navigator, calibre chronographe à remontage automatique ETA Valjoux 7753 puissant et éprouvé, Tissot réédite un de ses chronographes des 70. [tissotwatches.com](http://tissotwatches.com), 2 050 €



MONTRES

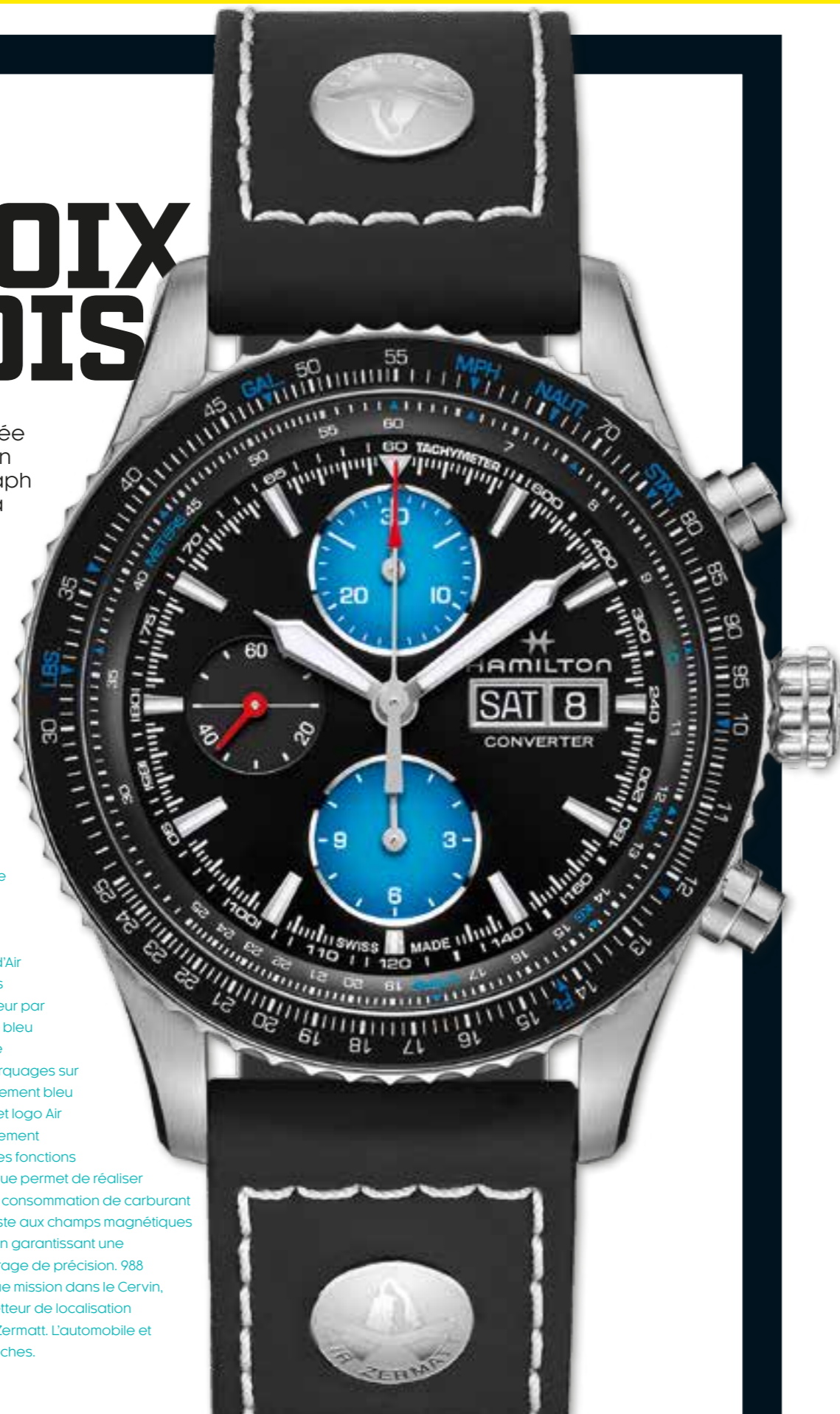
# LE CHOIX DU MOIS

Avec une décennie de collaboration, cette édition limitée «Air Zermatt» de la Khaki Aviation Converter Automatic Chronograph rend hommage aux héros de la montagne.

## HAMILTON KHAKI «AIR ZERMATT»

Cette montre d'amoureux de mécaniques et de montagne est née d'une connaissance poussée de besoins. Flash-back, fondée en 68, 75 pilotes et 11 hélicoptères, Air Zermatt est une compagnie de sauvetage aérien. «Comme nous, Hamilton partage une volonté de repousser les limites et l'obsession de la précision. Cette nouvelle édition limitée est une des montres les plus avancées sur le plan technique», souligne Gérold Biner, pilote et CEO d'Air Zermatt. Posés sur un cadran noir, les différents marqueurs sont mis en valeur par des compteurs dans un dégradé de bleu tandis que l'aiguille des secondes se démarque par son rouge vif. Les marquages sur le calculateur de la lunette sont également bleu glacier. Fond de boîtier transparent et logo Air Zermatt laissent apparaître un mouvement chronographe H-21-SI. Embarquant les fonctions chronographe, la lunette logarithmique permet de réaliser des calculs, vitesse de l'air, distance, consommation de carburant et temps de vol. Le spiral silicium résiste aux champs magnétiques émis par les instruments du cockpit en garantissant une température stable et un chronométrage de précision. 988 exemplaires produits, un pour chaque mission dans le Cervin, livrés dans un coffret inspiré de l'émetteur de localisation d'urgence, ELT, des hélicoptères Air Zermatt. L'automobile et l'aviation sont, depuis toujours, si proches.

hamiltonwatch.com, 2 145 €



**RALF TECH**

WRV CHRONOGAPHE AUTOMATIQUE «TACHYMÈTRE»

Témoin des belles années de la course automobile, le nouveau Chronographe Automatique WRV transcende les codes et marie avec élégance courbes lisses et satinées, mouvement traditionnel et précision actuelle, acier chirurgical et cuir matelassé. Chronographe Automatique WRV, une éloge de la vitesse et du temps.

Mouvement chronographe mécanique à remontage automatique - Boîtier en acier chirurgical 316L satiné et poli - Verre saphir bombé traité antireflets - Bracelet en Nubuck anthracite motif diamant cousu main - Série limitée à 100 pièces - Fabriquée en France.

WWW.RALFTECH.COM

BE READY®\*