

LONGINES SPIRIT ZULU TIME 1925



COMMUNIQUÉ DE PRESSE – MAI 2025

Elegance is an attitude
LONGINES


LONGINES SPIRIT ZULU TIME 1925

Quelle heure est-il, là-bas ?

Pour célébrer plus d'un siècle d'expertise de mesure du temps sur différents fuseaux horaires, Longines est fière de dévoiler la Longines Spirit Zulu Time 1925, soulignant le 100^e anniversaire de la première montre-bracelet à double fuseau horaire de la marque suisse, datant de 1925. Pour ce lancement, l'Ambassadeur de l'Élégance Longines Henry Cavill incarne à cet esprit de connectivité et de voyage à travers les fuseaux horaires dans une campagne qui soulève une question à la fois simple et profonde : « Quelle heure est-il, là-bas ? »



LONGINES SPIRIT

ZULU TIME 1925

Depuis la fin du XIXe siècle, Longines a fourni des instruments de précision aux voyageurs naviguant à travers plusieurs fuseaux horaires. Cet héritage s'est poursuivi avec une innovation majeure : les célèbres « Montres Turques », des montres de poche à double fuseau horaire commandées par l'Empire ottoman en 1908. Elles permettaient la lecture simultanée de l'heure turque et de l'heure occidentale. En 1925, Longines lance la toute première montre-bracelet à double fuseau horaire, la célèbre Zulu Time. Sur le cadran figurait le pavillon maritime coloré symbole de la lettre « Z », qui s'établit à l'heure du méridien zéro de Greenwich, à Londres, et aujourd'hui connue sous la dénomination de temps universel (UTC +0). Dans l'aviation professionnelle, on l'appelle simplement « Zulu Time ». Il s'agit d'un format de temps à 4 chiffres qui évite la confusion entre les indications « AM » et « PM ». « Zulu Time » est de nos jours toujours utilisée par les pilotes et les navigateurs pour assurer une communication claire lors des contacts radio.

En 2022, Longines a revisité ce garde-temps historique en lançant la collection Longines Spirit Zulu Time, la dotant d'une technologie horlogère de pointe. La collection s'est rapidement imposée comme un compagnon essentiel des globe-trotters modernes, grâce à sa fonctionnalité GMT précise et son esthétique unique.

De 1925 à 2025

Cette année, pour célébrer le centenaire de ce garde-temps révolutionnaire, la marque est fière de dévoiler la Longines Spirit Zulu Time 1925. Cette édition commémorative arbore un boîtier de 39 mm en acier inoxydable avec lunette tournante bidirectionnelle rehaussée d'un insert circulaire brossé en or rose 18 carats, une première pour la collection. Elle est également dotée d'une échelle de 24 heures, permettant à son détenteur de consulter un troisième fuseau horaire. Les chiffres et index minutieusement gravés apportent profondeur et élégance au modèle. Le choix de l'or rose, qui contient du cuivre, rend hommage à la bande de cuivre marquant le méridien de Greenwich. Elle est incrustée dans le sol de l'Observatoire royal de Greenwich, érigé il y a 350 ans.

Le cadran noir mat de cette montre offre un contraste saisissant avec les aiguilles et index couleur or rose, pour une lisibilité optimale. Les aiguilles et index sont revêtus de Super-LumiNova®, les rendant parfaitement visibles, de jour comme de nuit. Sur le cadran, cinq étoiles élégamment disposées à 6 h surmontent un guichet de date subtil ainsi que l'inscription « 1925 - 2025 », célébrant le centenaire, gravée dans une finition ton sur ton.

Autre nouveauté pour la collection Longines Spirit Zulu Time, le fond transparent permet d'admirer une masse oscillante en PVD couleur or rose qui adopte la gravure spéciale d'un planisphère dont le centre est traversé par le méridien de Greenwich (ou « zéro »).

« En 1925, Longines lance la toute première montre-bracelet à double fuseau horaire ».



LA PRÉCISION

AU TRAVERS DES FUSEAUX HORAIRES



Cette montre GMT est animée par le calibre Longines exclusif L844.4, un mouvement mécanique à remontage automatique doté d'un spiral en silicium et de composants innovants qui lui confèrent une résistance aux champs magnétiques jusqu'à dix fois supérieure à celle énoncée dans la norme de référence, ISO 764. Ce mouvement de haute précision offre jusqu'à 72 heures de réserve de marche et est certifié chronomètre par le Contrôle officiel suisse des chronomètres (COSC).

La Longines Spirit Zulu Time 1925 s'accompagne d'un bracelet en acier inoxydable fermé par une boucle déployante double sécurité et d'un bracelet NATO noir muni d'une boucle ardillon. La montre est présentée dans un écrin en édition spéciale qui reflète l'importance de ce garde-temps anniversaire.



LA COLLECTION ÉVOLUE

L'HÉRITAGE ET L'INNOVATION À L'HONNEUR



En plus de cette pièce commémorative, la collection Spirit Zulu Time accueille de nouveaux modèles en acier inoxydable de 39 et 42 mm de diamètre. Ces montres sont dotées d'une lunette tournante bidirectionnelle rehaussée d'un insert en céramique avec affichage 24 heures. Cette échelle est divisée en deux nuances, noir mat et noir intense poli, indiquant élégamment les heures du jour et de la nuit. Comme l'édition anniversaire, ces modèles adoptent le même cadran noir raffiné aux nuances d'or rose, développant ainsi une esthétique harmonieuse dans l'ensemble de la collection, tout en offrant des options de taille et de matériau supplémentaires pour répondre aux préférences de chacun.

La Longines Spirit Zulu Time 1925 honore le passé novateur de la marque, mais aussi son engagement continu en faveur de la précision, de l'élégance et de l'esprit pionnier. Ils ont caractérisé Longines tout au long de son histoire, tout en reliant un héritage d'innovation horlogère aux besoins contemporains des grands voyageurs. Cette édition anniversaire démontre comment le savoir-faire horloger peut transcender le temps et la distance, restant aussi pertinent dans le monde interconnecté d'aujourd'hui qu'il l'était y a un siècle.



SE CONNECTER AU TRAVERS DES FUSEAUX HORAIRES AVEC HENRY CAVILL

La nouvelle campagne Longines Spirit Zulu Time 1925 aborde une question intemporelle nous reliant les uns aux autres : « Quelle heure est-il là-bas ? » Mettant en scène l'Ambassadeur de l'Élégance Longines et acteur de renommée mondiale, Henry Cavill, cette campagne souligne les liens émotionnels entre deux personnes qui voyagent d'aéroports en aéroports, tout en restant inextricablement liées à travers le temps. Alors que Henry Cavill se déplace à la surface du globe, sa montre Longines établit le lien entre continents et fuseaux horaires. La campagne illustre comment une montre Spirit Zulu Time devient plus qu'un instrument de précision : elle tisse un lien symbolique entre des êtres chers, leur permettant de synchroniser leurs vies en dépit de la séparation physique. Pour le voyageur moderne, le temps devient le dénominateur commun essentiel à la communication avec ses proches. Entre carrières internationales et instants de solitude entre différents fuseaux horaires, le simple coup d'œil à son poignet permet de rapprocher deux êtres.

« Pour moi, la Spirit Zulu Time représente plus que la précision de la mesure du temps, elle symbolise le lien. Dans notre monde moderne, il est fréquent que nos proches et nos collègues soient à mille lieues de nous. La Spirit Zulu Time me redonne d'un simple coup d'œil un lien immédiat avec eux, et ce, avec l'élégance qui caractérise Longines. »



PIONNIER DES FUSEAUX HORAIRES : UN HÉRITAGE D'INNOVATIONS À TRAVERS LES DIFFÉRENTS MÉRIDIENS

La normalisation des fuseaux horaires à la fin du XIXe siècle a révolutionné les voyages et les communications à l'échelle mondiale. Avant ce progrès décisif, chaque localité utilisait sa propre heure locale en fonction de la position du soleil, ce qui posait des problèmes pratiques à mesure que les réseaux ferroviaires s'étendaient et que les voyages internationaux se multipliaient. La création du méridien de Greenwich en 1884 et la division ultérieure du monde en 24 fuseaux horaires ont donné naissance à un système universel qui a permis la synchronisation des activités sur de grandes distances. Le terme « Zulu » tire son origine de l'alphabet phonétique repris par l'OTAN, désignant spécifiquement la lettre « Z », comme « Zéro » ou GMT+0, pour « Greenwich Mean Time » (temps moyen de Greenwich). Cette désignation est devenue particulièrement importante dans les opérations aériennes et maritimes, où la coordination précise du temps entre différentes régions s'est avérée essentielle pour la sécurité et la navigation.

Longines s'est imposée comme experte de premier plan en matière de montres à fuseaux horaires multiples en proposant des solutions novatrices pour cette nouvelle réalité mondiale. La marque est entrée dans l'histoire avec ses célèbres « Montre Turques » en 1908, les premières montres de poche à double fuseau horaire, innovation protégée par un brevet dès 1911. En 1925, Longines fait à nouveau progresser l'histoire horlogère en lançant la première montre-bracelet à double fuseau horaire au monde, la Zulu Time, qui indique à la fois l'heure locale et celle du méridien zéro de Greenwich (UTC+0) pour la Marine royale canadienne. La montre arbore la lettre « Z », un symbole utilisé par les marins et les aviateurs pour les communications horaires internationales.

Au début des années 1930, Longines développe l'une des premières horloges de cockpit GMT, qui devient l'outil indispensable de pionniers de l'aviation tels que Hugh Herndon et Clyde Pangborn lors de leur traversée historique du Pacifique sans escale en 1931. Cet héritage inégalé de précision sur plusieurs fuseaux horaires se poursuit aujourd'hui avec la collection Longines Spirit Zulu Time, qui offre aux voyageurs du monde entier la même fiabilité que celle qui a fait de Longines la référence en matière de garde-temps de navigation internationale depuis plus d'un siècle.

HUGH HERNDON ET CLYDE PANGBORN



1908: MONTRE TURQUE



1925: LONGINES ZULU TIME

PLUS D'UN SIÈCLE D'EXPERTISE

DANS LE DÉVELOPPEMENT DE MONTRES À PLUSIEURS FUSEAUX HORAIRES



1908



Les Montres Turques

Cette montre de poche est la première à indiquer deux fuseaux horaires sur un même cadran, et est équipée d'aiguilles doubles pour les minutes et les heures afin de convertir l'heure turque en heure européenne. Brevet déposé en 1911. La montre de poche de 49 mm est dotée de 5 aiguilles et est animée par le calibre Longines 18.69N à remontage manuel.



1925

Longines Zulu Time

Première montre-bracelet indiquant l'heure locale et un second fuseau horaire sur le même cadran. Le petit pavillon nautique à 12 h pour la lettre « Z » fait référence au terme « Zulu » repris dans l'alphabet phonétique. Le format horaire « Zulu » est utilisé dans l'aviation professionnelle et militaire et correspond à UTC +0. Le boîtier rectangulaire de 34 x 24 mm est conçu en or blanc 18 carats et entoure le calibre Longines 10.68N à remontage manuel.



1930

Longines Weems

Une montre-bracelet d'aviateur avec deux jeux d'aiguilles réglables indépendamment. Les aiguilles doubles pour les minutes et les heures indiquent un second fuseau horaire. Le boîtier en argent de 47,5 mm protège le calibre 18.69N.



1931

Horloge de cockpit Longines

Utilisé par les aviateurs pionniers Clyde Pangborn et Hugh Herndon, ce garde-temps est doté d'aiguilles doubles pour les minutes et les heures et d'un cadran d'aviation indiquant les 24 heures. L'imposant poussoir arrête le mouvement et le synchronise avec un signal horaire radiodiffusé. L'horloge de cockpit de 90,5 mm est animée par le calibre Longines 18.69N à remontage manuel.



PLUS D'UN SIÈCLE D'EXPERTISE

DANS LE DÉVELOPPEMENT DE MONTRES À PLUSIEURS FUSEAUX HORAIRES



1935

Montre d'aviateur Longines avec lunette tournante intérieure, réf. 3775

Montre d'aviateur à double cadran mobile avec lunette tournante protégée sous le verre. Longines est la première marque à utiliser ce type de lunette. Cette innovation a par la suite été utilisée sur la Longines Legend Diver. La référence 3775 de 32,5 mm est animée par le calibre Longines 12.68Z à remontage manuel.



1937

Horloge de cockpit Longines

Instrument de cockpit avec lunette tournante et indicateur luminescent indiquant deux fuseaux horaires. L'horloge de 82,5 mm est animée par le calibre 18.69N.



2022

Longines Spirit Zulu Time, réf. L3.812.4.63.2

Membre de la famille Longines Spirit, la collection et son nom s'inspirent de la première montre-bracelet à double fuseau horaire au monde. Boîtier de 42 mm étanche jusqu'à jusqu'à 10 bar (100 m). Lunette tournante bidirectionnelle avec insert en céramique. Remontage automatique, calibre Longines exclusif L844.4 avec fonction GMT. Certification chronomètre officielle par le COSC.



2025

Longines Spirit Zulu Time 1925, réf. L3.803.5.53.6

Un modèle unique célébrant le 100e anniversaire de la première montre-bracelet à double fuseau horaire Longines de 1925. Boîtier de 39 mm étanche jusqu'à jusqu'à 10 bar (100 m). Lunette tournante bidirectionnelle avec coiffe en or rose. Remontage automatique, calibre Longines exclusif L844.4 avec fonction GMT. Certification chronomètre officielle par le COSC.



2022



2023



2024

LONGINES SPIRIT ZULU TIME UNE ÉVOLUTION POUR LES EXPLORATEURS D'AUJOURD'HUI

La collection Longines Spirit Zulu Time, lancée en 2022, incarne l'expertise centenaire de la marque en matière de garde-temps conçus pour les voyageurs. Tirant son inspiration et son nom de la toute première montre-bracelet à double fuseau horaire créée en 1925, avec l'émblématique pavillon maritime de la lettre « Z », la collection a débuté avec des modèles distinctifs de 42 mm qui ont établi l'élégant design sportif de la ligne. En 2023, Longines étend la collection à des versions de 39 mm offrant les mêmes performances dans un boîtier plus compact, et propose diverses options dont un modèle rehaussé d'or.

Cette évolution se poursuit en 2024 avec le lancement d'un modèle en titane incroyablement léger et résistant, idéal pour les voyageurs les plus aventureux. En 2025, en plus des modèles de célébration du centenaire, Longines présente de nouvelles versions dotées d'une lunette en céramique bleue qui crée un contraste saisissant avec son cadran anthracite. Cet élégant jeu de couleurs amène une nouvelle esthétique et une lisibilité accrue, en particulier lors du suivi d'un second fuseau horaire. Toutes les montres Longines Spirit Zulu Time sont animées par des calibres Longines GMT exclusifs dotés de spiraux en silicium et certifiés chronomètres par le COSC, garantissant une précision extrême dans les différents fuseaux horaires tout en restant fidèles à la double quête d'innovation et de tradition qui a toujours défini la marque.



2025



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LONGINES SPIRIT ZULU TIME 1925



L3.803.5.53.6



L844.4

NUMÉRO DE RÉFÉRENCE

- L3.803.5.53.6

CALIBRE

- Mouvement mécanique à remontage automatique
- Calibre Longines exclusif L844.4
- Certifié chronomètre par le COSC
- Résistant au magnétisme (ISO 764), avec spiral en silicium
- 11½ lignes, 21 rubis, 25 200 alternances par heure
- Masse oscillante rose PVD 5N assortie à la couleur de la coiffe, avec gravage d'un planisphère et du méridien de Greenwich
- Réserve de marche: jusqu'à 72 heures

FONCTIONS

- Heures, minutes, secondes
- Date à 6 heures
- GMT

BOÎTIER

- Ø 39 mm ; épaisseur 13,50 mm
- Rond, acier inoxydable
- Glace saphir bombée avec traitement antireflet multicouche sur les deux faces
- Lunette tournante bidirectionnelle, insert avec coiffe en or rose 5N 18 ct ; chiffres arabes, index et triangle-repère gravés
- Couronne acier vissée
- Fond transparent à 6 vis et gravage spécial sur le pourtour : « 1925 - 2025 »
- Entrecorne: 21 mm

CADRAN

- Noir mat
- 11 chiffres arabes appliqués dorés roses, avec traitement Super-LumiNova®
- Gravage sous 6 h : 1925 - 2025

AIGUILLES

- Dorées roses, avec traitement Super-LumiNova®
- Aiguille GMT noire à flèche dorée rose, avec traitement Super-LumiNova®

ÉTANCHÉITÉ

- Jusqu'à 10 bar (100 mètres)

BRACELETS

- Acier inoxydable, avec fermoir déployant double sécurité et mécanisme d'ouverture actionné pas des poussoirs
- NATO noir avec boucle ardillon
- Système d'interchangeabilité



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LONGINES SPIRIT ZULU TIME 1925



L3.802.4.50.6



L844.4

NUMÉRO DE RÉFÉRENCE

- L3.802.4.50.6
- L3.812.4.50.6

CALIBRE

- Mouvement mécanique à remontage automatique
- Calibre Longines exclusif L844.4
- Certifié chronomètre par le COSC
- Résistant au magnétisme (ISO 764), avec spiral en silicium
- 11½ lignes, 21 rubis, 25 200 alternances par heure
- Réserve de marche: jusqu'à 72 heures

FONCTIONS

- Heures, minutes, secondes
- Date à 6 heures
- GMT

BOÎTIERS

- Ø 39 mm ; épaisseur 13,50 mm / Ø 42 mm ; épaisseur 14,10 mm
- Rond, acier inoxydable
- Glace saphir bombée avec traitement antireflet multicouche sur les deux faces
- Lunette tournante bidirectionnelle avec insert en céramique bi-finition (noir mat et noir intense poli); chiffres laqués et triangle-repère avec traitement Super-LumiNova®
- Couronne acier vissée
- Fond à 6 vis
- Entrecorne: Ø 39 mm : 21 mm / Ø 42 mm: 22 mm

CADRAN

- Noir mat
- 11 chiffres arabes appliqués dorés roses, avec traitement Super-LumiNova®
- Gravage sous 6 h : 1925 - 2025

AIGUILLES

- Dorées roses, avec traitement Super-LumiNova®
- Aiguille GMT noire à flèche dorée rose, avec traitement Super-LumiNova®

ÉTANCHÉITÉ

- Jusqu'à 10 bar (100 mètres)

BRACELETS

- Acier inoxydable, avec fermoir déployant double sécurité et mécanisme d'ouverture actionné pas des poussoirs
- Système d'interchangeabilité



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LONGINES SPIRIT ZULU TIME



L3.802.4.60.6



L844.4

NUMÉRO DE RÉFÉRENCE

- L3.802.4.60.6
- L3.812.4.60.6

CALIBRE

- Mouvement mécanique à remontage automatique
- Calibre Longines exclusif L844.4
- Certifié chronomètre par le COSC
- Résistant au magnétisme (ISO 764), avec spiral en silicium
- 11½ lignes, 21 rubis, 25 200 alternances par heure
- Réserve de marche: jusqu'à 72 heures

FONCTIONS

- Heures, minutes, secondes
- Date à 6 heures
- GMT

BOÎTIERS

- Ø 39 mm ; épaisseur 13,50 mm / Ø 42 mm ; épaisseur 14,10 mm
- Rond, acier inoxydable
- Glace saphir bombée avec traitement antireflet multicouche sur les deux faces
- Lunette tournante bidirectionnelle avec insert en céramique bleu, chiffres laqués et triangle-repère avec traitement Super-Luminova® Light Old Radium
- Couronne acier vissée
- Fond à 6 vis
- Entrecorne : Ø 39 mm : 21 mm / Ø 42 mm : 22 mm

CADRAN

- Anthracite sablé
- 11 chiffres arabes appliqués dorés jaunes, avec traitement Super-LumiNova® Light Old Radium

AIGUILLES

- Dorées jaunes, avec traitement Super-LumiNova® Light Old Radium
- Aiguille GMT noire à flèche dorée jaune, traitement Super-Luminova®

ÉTANCHÉITÉ

- Jusqu'à 10 bar (100 mètres)

BRACELETS

- Acier inoxydable, avec fermoir déployant double sécurité et mécanisme d'ouverture actionné pas des poussoirs
- Système d'interchangeabilité





A propos de nos mouvements

Forte d'un savoir-faire horloger séculaire, Longines a tenu un rôle pionnier dans de nombreuses avancées techniques et affiche encore aujourd'hui une volonté d'innovation inaltérable. Sa poursuite constante de l'excellence l'a amenée à équiper l'ensemble de ses garde-temps automatiques de mouvements de pointe dotés notamment d'un spiral en silicium. Ce matériau est non seulement léger et résistant à la corrosion, mais aussi insensible aux écarts de température usuels et aux champs magnétiques. Ses propriétés uniques améliorent la précision et la longévité d'une montre et permettent à Longines d'assortir ces modèles d'une garantie de 5 ans.

À propos de Longines

Longines est établie à Saint-Imier, en Suisse, depuis 1832. La maison horlogère bénéficie d'un savoir-faire forgé dans la tradition, l'élégance et la performance. Héritière d'une longue expérience en tant que chronométreur de championnats sportifs mondiaux et partenaire de fédérations sportives internationales, Longines a noué au fil des années des liens solides et durables dans le monde du sport. Réputée pour l'élégance de ses modèles, Longines est membre de Swatch Group Ltd, premier fabricant mondial de produits horlogers. Arborant un sablier ailé pour emblème, la marque est implantée dans plus de 150 pays.

LONGINES


Relations Publiques Internationales Longines | publicrelations@longines.com | www.longines.com

Dossiers de presse disponibles sur mediacenter.longines.com