

Yeslam

AVIATOR BLACK

TRUE AIRSPEED CALCULATOR

AUTOMATIC DUAL TIME, TITANIUM & STAINLESS STEEL - SWISS MADE

THE FIRST TIMEPIECE FOR AND BY PILOTS



WWW.YESLAM.CH

SWITZERLAND T +41 22 830 00 05 - MALAYSIA T +603 21660621 - SAUDI ARABIA T +966 502 053 503 - TURKEY T +90 212 29 29 830 - UNITED KINGDOM T +44 796 954 7124
KEMPINSKI HOTEL, GENEVA - THE WELD, KUALA LUMPUR - KNIGHTSBRIDGE, LONDON - RITZ CARLTON, ISTAMBUL
FAISALIYAH, RIYADH - THEATRO, JEDDAH - AL BASATEEN, JEDDAH - AL RASHID MALL, ALKHOBAR - ABRAJ AL BEIT, MEKKAH

Yeslam

AVIATOR BLACK

TRUE AIRSPEED CALCULATOR

AUTOMATIC DUALTIME, TITANIUM & STAINLESS STEEL - SWISS MADE



With its PVD turbine dial, the new model «Aviator Black » takes off in this series of watches designed specifically for pilots and aviation enthusiasts. This watch has a flight computer, useful for calculating the actual speed (TAS = True Airspeed) In-flight and flight preparation. For an unlimited combinations of flight levels and indicated speed, calculation is made by a simple rotation of the bezel. Because of its simplicity, it is a reliable and safe addition that also allows any theoretical projection. Based on the «International Standard Atmosphere model», this watch will determine with satisfactory accuracy the true airspeed for each combination of indicated airspeed and flight level. Any inaccuracies detected will be due to the reduction of the system to the size of the watch. This exclusive timepiece offers comfort, accuracy and fascination. The skeleton dial, bezel and crown are covered with black PVD which makes it resistance to wear and scratches. This combination of High Quality Watchmaking and aviation is protected in a case with a unique design in titanium and steel, suitable for “Aviator ” collection.

Avec son cadran turbine en PVD, un nouveau modèle « Aviator Black» prend son envol dans la série des montres conçues spécialement pour les pilotes et les passionnés d’aviation. Cette montre est dotée d’un ordinateur de vol, utile pour les calculs de la vitesse réelle (TAS = true Airspeed) en vol ou en préparation de vol. Le tout pour un nombre illimité de combinaisons qu’il s’agisse de niveau de vol ou de la vitesse indiquée par une simple rotation de la lunette. De par sa simplicité de fonctionnement, elle se présente comme un complément sécuritaire fiable et permet en outre de modéliser toute projection théorique. Basé sur le « International Standard Atmosphere model », cette montre déterminera avec une précision satisfaisante la vitesse réelle pour chaque combinaison de vitesse indiquée et niveau de vol. Les éventuelles imprécisions pouvant être constatées seront dues à la réduction du système à la taille de la montre. Ce garde-temps exclusif offre confort, la précision et l’évasion absolue. Le cadran squelette, la lunette et la couronne sont revêtus de PVD noir lequel assure une résistance à l’usure et aux rayures. Cette association de haute horlogerie et d’aviation est protégée dans une boîte au design unique en titane et acier, propre à la collection « Aviator ».

WWW.YESLAM.CH

SWITZERLAND T +41 22 830 00 05 - MALAYSIA T +603 21660621 - SAUDI ARABIA T +966 502 053 503 - TURKEY T +90 212 29 29 830 - UNITED KINGDOM T +44 796 954 7124
KEMPINSKI HOTEL, GENEVA - THE WELD, KUALA LUMPUR - KNIGHTSBRIDGE, LONDON - RITZ CARLTON, ISTAMBUL
FAISALIYAH, RIYADH - THEATRO, JEDDAH - AL BASATEEN, JEDDAH - AL RASHID MALL, ALKHOBAR - ABRAJ AL BEIT, MEKKAH

Yeslam

AVIATOR BLACK

TRUE AIRSPEED CALCULATOR

AUTOMATIC DUALTIME, TITANIUM & STAINLESS STEEL - SWISS MADE



ref 253319701010

Modle	Aviator 1
Name	Aviator Black
Reference	• 253319701010
Mouvement	ETA 2892 with TT651 Module
Indications	<ul style="list-style-type: none">• Automatic + 2nd time zone and big date• Hour, minute and second• Big date• True Airspeed Calculator
Frequency	4Hz
Power reserve	42H
Case	<ul style="list-style-type: none">• 44mm Titanium and stainless steel• Black PVD treatment on the ring• True Airspeed Calculator
Dial	<ul style="list-style-type: none">• Black PVD• Skeleton dial• Estamped dial technic
Crystal	Sapphire with anti reflective-treatment on both sides
Water-resistance	50m (5ATM)
Strap	<ul style="list-style-type: none">• Special Aviator design• 100% Cowhide leather• Stainless steel folding clasps

WWW.YESLAM.CH

SWITZERLAND T +41 22 830 00 05 - MALAYSIA T +603 21660621 - SAUDI ARABIA T +966 502 053 503 - TURKEY T +90 212 29 29 830 - UNITED KINGDOM T +44 796 954 7124
KEMPINSKI HÔTEL, GENEVA - THE WELD, KUALA LUMPUR - KNIGHTSBRIDGE, LONDON - RITZ CARLTON, ISTAMBUL
FAISALIYAH, RIYADH - THEATRO, JEDDAH - AL BASATEEN, JEDDAH - AL RASHID MALL, ALKHOBAR - ABRAJ AL BEIT, MEKKAH

Yeslam

AVIATOR BLACK

TRUE AIRSPEED CALCULATOR

AUTOMATIC DUAL TIME, TITANIUM & STAINLESS STEEL - SWISS MADE

ADVERTISEMENT

Diffusion: Europe - Middle East - Malaysia



THE FIRST TIMEPIECE FOR AND BY PILOTS

Yeslam

AVIATOR BLACK
TRUE AIRSPEED CALCULATOR
AUTOMATIC DUAL TIME, TITANIUM & STAINLESS STEEL
SWISS MADE

VISIT WWW.YESLAM.CH OR E-MAIL US AT AVIATOR@YESLAM.CH
SWITZERLAND T +41 22 830 00 05 - MALAYSIA T +603 21660621 - SAUDI ARABIA T +966 502 053 503 - TURKEY T +90 212 29 29 830 - UNITED KINGDOM T +44 796 954 7124
KEMPINSKI HOTEL, GENEVA - THE WELD, KUALA LUMPUR - KNIGHTSBRIDGE, LONDON - RITZ CARLTON, ISTAMBUL
FAISALIYAH, RIYADH - THEATRO, JEDDAH - AL BASATEEN, JEDDAH - AL RASHID MALL, ALKHOBAR - ABRAJ AL BEIT, MEKKAH

WWW.YESLAM.CH

SWITZERLAND T +41 22 830 00 05 - MALAYSIA T +603 21660621 - SAUDI ARABIA T +966 502 053 503 - TURKEY T +90 212 29 29 830 - UNITED KINGDOM T +44 796 954 7124
KEMPINSKI HOTEL, GENEVA - THE WELD, KUALA LUMPUR - KNIGHTSBRIDGE, LONDON - RITZ CARLTON, ISTAMBUL
FAISALIYAH, RIYADH - THEATRO, JEDDAH - AL BASATEEN, JEDDAH - AL RASHID MALL, ALKHOBAR - ABRAJ AL BEIT, MEKKAH



THE AVIATOR

The ONE and ONLY ! A watch that calculates TAS

In history, man has always been fascinated with two virtually unreachable concepts, time and free flight. The watch and an airplane are as close as we can get to either.

Many watch manufacturers have tried to combine the two, with various results. Some have watches that look like airplane instruments, others have pictures of an airplane, but never has one been able to invent a watch for this useful function.

This watch has an integrated flight computer*¹) that can be used for in flight calculations as well as flight planning calculations of the True airspeed, TAS for a virtually unlimited*²) amount of combinations of flight levels and indicated airspeed. With just one turn of the bezel.

How did this come about?

The designer is an experienced pilot himself. He holds multiple type ratings on Learjet and Cessna business jets, among others. He has accumulated over 3500 hours of flight time experience, almost all on jets.

Never stopping to invent and design beautiful things, this time he wanted to combine the beautiful with the useful.

After many months of experimenting and many trials, even a test flight wasn't shunned, he invented something truly remarkable:

The AVIATOR a watch that will give True airspeed for any combination of flight level (altitude) and Indicated airspeed*²)

With the up rise and integration of electronic and satellite navigation, the calculation of True airspeed became less and less necessary, but every pilot has and needs a watch.

One thing will never change, we will always be flying through air and there for we will always have an Indicated airspeed and a True airspeed. One equally important as and useless without the other!

It is this gap between practice and theory that made for this intriguing invention.

Based on the ICAO model of the International Standard Atmosphere (ISA), this watch will approximate the True airspeed for every combination of Indicated airspeed and flight level possible*²), within 5 knots. This margin is due to physical limitations of the size of the watch and human error.

Not only is its use made for the aviation industry, its appearance has everything to do with aviation as well. From the obvious, the beautifully engraved fan blades in the dial and the overall look simulating a jet engine, to the less obvious, the use of the materials.

*¹) The term "flight computer" is used solemnly to indicate the computing possibilities of this watch and shall in no means be interpreted as an actual flight computer.

*²) possibilities limited by; flight levels between 18'000 and 46'000 feet and IAS between 180 and 370



THE AVIATOR

A timepiece by and for pilots

INNOVANTE et UNIQUE !
La seule montre capable de calculer le TAS

A la croisée des univers de l'aéronautique et de la mesure du temps la dernière création de Yeslam est l'objet d'un brevet international.

Depuis toujours, l'homme est fasciné par la notion de vol libre à laquelle est souvent associée celle de vitesse. Montres et avions sont certainement deux moyens nécessaires à associer si l'on entend se donner les possibilités d'atteindre ce rêve. Si le monde horloger a déjà maintes fois tâté celui de l'aviation, jamais une telle fonction – à la fois utile et indispensable – n'a été proposée auparavant.

Cette montre est dotée d'un ordinateur de vol*1) utile pour les calculs de la vitesse réelle (TAS) en vol ou en préparation de vol. Le tout pour un nombre illimité de combinaisons qu'il s'agisse de niveau de vol ou de la vitesse indiquée par une simple rotation de la lunette.

Le créateur de la marque et inventeur de l'Aviator, lui-même un pilote expérimenté, totalise plus de 3500 heures de vols sur différents modèles d'avions à réaction. Designer prolifique et novateur, il a à cœur d'utiliser la technologie afin de proposer des gardes temps utiles, fiables et d'une utilisation simple.

Après de longues expérimentations et recherches, il a inventé un instrument véritablement remarquable:

The AVIATOR Une montre qui calcule la vitesse réelle pour toute combinaison de niveau de vol (altitude) et de vitesse indiquée (I.A.S.)*2

Avec le développement et l'intégration de l'électronique à bord des aéronefs ainsi que la navigation par satellite, la vitesse réelle, indiquée par l'instrumentation de bord, ne nécessite plus de fastidieux calculs.

De par sa simplicité de fonctionnement, l'Aviator se présente comme un complément sécuritaire fiable et permet en outre de modéliser toute projection théorique.

Basé sur le « International Standard Atmosphere model », Cette montre déterminera avec une précision satisfaisante la vitesse réelle pour chaque combinaison de vitesse indiquée et niveau de vol*2).

Les éventuelles imprécisions pouvant être constatées seront dues à la réduction du système à la taille de la montre.

*1) Le terme "ordinateur de vol" est ici utilisé pour indiquer les possibilités de calcul de la montre. A ne pas interpréter comme un ordinateur de vol actuel

*2) Les calculs sont limités pour le Flight Level entre 18000 et 46000 pieds et pour le Indicated Airspeed entre 180 et 370



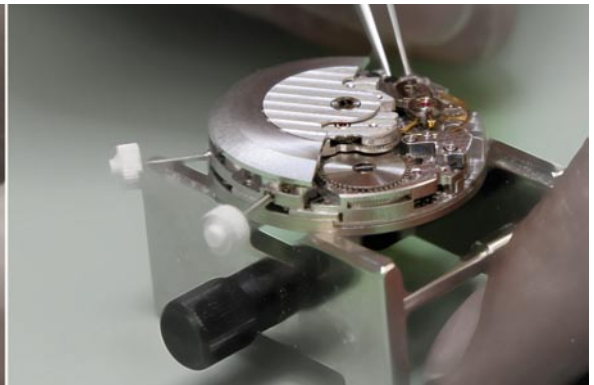
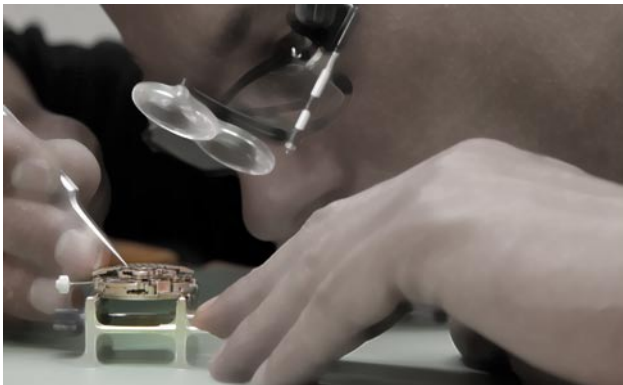
YESLAM SWISS WATCHMAKING WORKSHOP

In order to create exclusive timekeeping instruments, the pre-eminence of which meet the demands of its prestigious clientele, Yeslam inaugurated a workshop dedicated to luxury watch making in the summer of 2006.

Located in the heart of Geneva, it houses a team of expert watchmakers who apply the same traditional and rigorous standards of excellence as those which made Geneva world-famous for fine, innovative and precise timepieces. Thus, every exceptional watch, including those with multiple complications signed by Yeslam® is subject to the greatest attention, each of its components being meticulously worked and decorated before it is finally assembled.

With this new workshop, Yeslam has written the first pages of a long history that will assuredly be illustrated by many masterpieces of ingenuity and creativity: the 2007 collection is composed of Flying Tourbillon, Moon phase, Réveil Dual time, exceptional pieces engraved with arabesques or set with full size diamonds...

Avec son cadran turbine en PVD, un nouveau modèle « Aviator Dual time » prend son envol dans la série des montres conçues spécialement pour les pilotes et les passionnés d'aviation. Cette montre est dotée d'un ordinateur de vol, utile pour les calculs de la vitesse réelle (TAS = true Airspeed) en vol ou en préparation de vol. Le tout pour un nombre illimité de combinaisons qu'il s'agisse de niveau de vol ou de la vitesse indiquée par une simple rotation de la lunette. De par sa simplicité de fonctionnement, elle se présente comme un complément sécuritaire fiable et permet en outre de modéliser toute projection théorique. Basé sur le « International Standard Atmosphere model », cette montre déterminera avec une précision satisfaisante la vitesse réelle pour chaque combinaison de vitesse indiquée et niveau de vol. Les éventuelles imprécisions pouvant être constatées seront dues à la réduction du système à la taille de la montre. Ce garde-temps exclusif offre confort, la précision et l'évasion absolue. Le cadran squelette, la lunette et la couronne sont revêtus de PVD noir lequel assure une résistance à l'usure et aux rayures. Cette association de haute horlogerie et d'aviation est protégée dans une boîte au design unique en titane et acier, propre à la collection « Aviator ».



WWW.YESLAM.CH

SWITZERLAND T +41 22 830 00 05 - MALAYSIA T +603 21660621 - SAUDI ARABIA T +966 502 053 503 - TURKEY T +90 212 29 29 830 - UNITED KINGDOM T +44 796 954 7124
KEMPINSKI HOTEL, GENEVA - THE WELD, KUALA LUMPUR - KNIGHTSBRIDGE, LONDON - RITZ CARLTON, ISTAMBUL
FAISALIYAH, RIYADH - THEATRO, JEDDAH - AL BASATEEN, JEDDAH - AL RASHID MALL, ALKHOBAR - ABRAJ AL BEIT, MEKKAH



INQUIRIES

**FOR FURTHER INFORMATIONS ON YESLAM PRODUCTS
PLEASE CONTACT:**

- Yeslam Geneva : +41 22 830 00 05
- Yeslam Saudi Arabia : +966 502 053 503
- Yeslam Malaysia : +603 214 343 66
- Yeslam United Kingdom : +44 796 954 7124
- Yeslam Turkey : +90 212 29 29 830

NEW YESLAM DOWNLOAD CENTER.

**For quick access to Product images, Press kits,
Movies, Yeslam logos and fonts, Pefume TV ads and Press ads.**

To get access is simple:

- 1) Go on your favorite browser (firefox, safari or internet explorer).
- 2) Type in « ftp.yeslam.info » in the adresse bar in your browser, then a window will show up. (for exaple: type in « ftp.yeslam.info » instead of «http://www.google.com»
- 3) Enter usrename: «downloads» then the password: « 111213», then a window with two files will show up.
- 4) Double clique in «web» and explore all the files you can download! Navigate with the usual back and forward buttons in your browser.

To download files on your computer you can either drag and drop them or click right to «copy to folder».

WWW.YESLAM.CH

SWITZERLAND T +41 22 830 00 05 - MALAYSIA T +603 21660621 - SAUDI ARABIA T +966 502 053 503 - TURKEY T +90 212 29 29 830 - UNITED KINGDOM T +44 796 954 7124
KEMPINSKI HOTEL, GENEVA - THE WELD, KUALA LUMPUR - KNIGHTSBRIDGE, LONDON - RITZ CARLTON, ISTAMBUL
FAISALIYAH, RIYADH - THEATRO, JEDDAH - AL BASATEEN, JEDDAH - AL RASHID MALL, ALKHOBAR - ABRAJ AL BEIT, MEKKAH