

### **Tempus I Squadron : chrono sportif de haut vol**

**Dans le sillage du chronographe automatique Tempus I et sa version Skeleton, la Manufacture chaux-de-fonnière Edouard Koehn dévoile une nouvelle escadrille de chronos sportifs et racés, propulsés par un mouvement Tri-Compax mécanique à remontage automatique. Leur carénage d'acier, hommage aux légendaires montres sportives des seventies, s'ouvre sur un affichage aux grands chiffres évoquant les instruments de bord issus de l'aéronautique.**

Avec sa nouvelle ligne Tempus I Squadron, la marque horlogère suisse indépendante Edouard Koehn prend son envol vers des territoires toujours plus dynamiques et dans l'air du temps. Ses quatre nouveaux chronos sportifs en acier, au cadran rythmé par de larges chiffres arabes d'inspiration aéronautique, dénotent tout à la fois un caractère ultramoderne et un ancrage horloger traditionnel.

L'esprit technique et artisanal qui sous-tend ces montres au tempérament affirmé s'appuie sur un authentique savoir-faire de haute horlogerie, hérité de l'horloger Edouard Koehn, fondateur de sa propre manufacture à Genève, en 1891. Désormais implantée dans la métropole horlogère de La Chaux-de-Fonds, la société familiale Edouard Koehn Master Watchmaker perpétue l'expertise et l'exigence de qualité qui définissent les créations de l'horloger depuis l'origine.

Conçues en séries très limitées, les montres contemporaines Edouard Koehn allient raffinement esthétique – avec leurs lignes élégantes et intemporelles – et innovation horlogère – avec leur mouvement chronographe automatique de dernière génération, développé en collaboration avec une manufacture indépendante de La Chaux-de-Fonds.

Ainsi, après un premier chronographe Tempus I de style plus « classique », orné d'un cadran « Clou de Paris » ou Skeleton ajouré, Edouard Koehn aborde de nouveaux horizons créatifs, avec la nouvelle ligne Tempus I Squadron. Le design élégant et robuste du boîtier de 43 mm facetté, étanche à 100 mètres, rend hommage aux premières montres de luxe sportives des années 1970, avec deux versions tout acier, une troisième surmontée d'une lunette en céramique et une quatrième revêtue de PVD noir intense. Une allure moderne, réhaussée par les teintes profondes du cadran bleu, anthracite ou argenté dégradé, ponctué de grands chiffres arabes et aiguilles luminescentes de type pilote.

Les fonctions heures, minutes, secondes, chronographe 60 secondes par aiguille centrale, compteurs 30 minutes et 12 heures, sont commandées par un mouvement mécanique à remontage automatique à la pointe de la technologie, le chronographe Tri-Compax EKCHR01, base Concepto 2000, constitué de 245 composants et d'une masse oscillante sur roulement à billes en céramique.

Touche finale, un bracelet en caoutchouc naturel vient souligner le caractère exclusif de ce chronographe mécanique suisse haut de gamme, entièrement manufacturé à La Chaux-de-Fonds, et produit en quantité limitée.

La Chaux-de-Fonds, Suisse Mars 2021

## “TEMPUS I SQUADRON” CHRONOGRAPHE TRI-COMPAX

REF : EK-CHR01PR ACIER CADRAN BLEU  
REF : EK-CHR02PR ACIER CADRAN  
ANTHRACITE

---

**MATIERE** : Acier 316L

**BOITIER** : Diamètre 43.00 mm  
Hauteur 15.0 mm

**CADRANS** : Bleu dégradé, Anthracite  
dégradé, chiffres arabes luminescents  
«Superluminova

**AIGUILLES** : Pilote squelette luminescentes  
Superluminova

**CALIBRE** : EKCHR01 Base Concepto 2000 –  
Chronographe automatique Tri-Compax, 245  
composants entièrement manufacturés à La  
Chaux-de-Fonds, Suisse

**FREQUENCE** : 28'800 alternances / heure,  
4Hz

**RUBIS** : 27

**RESERVE DE MARCHE** : 48 heures

**GLACE** : Saphir anti-reflets double face

**ETANCHEITE** : 100 mètres

**BRACELET** : Caoutchouc vulcanisé intégré  
au boîtier

**BOUCLE** : ardillon acier

**CALIBRE EKCHR01**



**“TEMPUS I SQUADRON” CHRONOGRAPHE TRI-  
COMPAX**

REF : EK-CHR03PR ACIER LUNETTE  
CERAMIQUE, CADRAN ARGENTE  
REF : EK-CHR04PR ACIER PVD NOIR,  
LUNETTE CERAMIQUE CADRAN  
ANTHRACITE

**MATIERE** : Acier 316L lunette céramique

**BOITIER** : Diamètre 43.00 mm  
Hauteur 15.0 mm

**CADRANS** : Argenté dégradé, Anthracite dégradé, chiffres arabes luminescents Superluminova

**AIGUILLES** : Pilote squelette luminescentes  
Superluminova

**CALIBRE** : EKCHR01 Base Concepto 2000 – Chronographe automatique Tri-Compax, 245 composants entièrement manufacturés à La Chaux-de-Fonds, Suisse

**FREQUENCE** : 28'800 alternances / heure,  
4Hz

**RUBIS : 27**

**RESERVE DE MARCHÉ : 48 heures**

**GLACE** : Saphir anti-reflets double face

**ETANCHEITE : 100 mètres**

**BRACELET** : Caoutchouc vulcanisé intégré au boîtier

**BOUCLE** : ardillon acier

**CALIBRE EKCHR01**

