# Roger Dubuis à plein régime en 2018

Communiqué de presse – Novembre 2017

ROGER DUBUIS

**ROGER DUBUIS** 

Fidèle à son slogan «Dare to be rare», la marque s'aventure une fois encore hors des sentiers battus pour le plus grand plaisir des adeptes de vitesse. Roger Dubuis vient d'annoncer le lancement de deux nouvelles versions de l'Excalibur, développées par son laboratoire créatif en collaboration avec Perfect Fit Pirelli et Raging Mechanics Lamborghini Squadra Corse.

Toujours en quête d'innovation, d'originalité et d'une esthétique radicale, Roger Dubuis a su s'imposer comme un innovateur en série et acquérir une réputation internationale de Maison d'avant-garde. Les deux modèles annoncés sont le résultat des efforts constants de la Manufacture, qui possède un département entier consacré à la recherche et au développement.

Sa mission : repousser toujours plus loin les limites techniques pour laisser libre cours à sa créativité. Sans jamais hésiter à s'aventurer en territoires inexplorés, Roger Dubuis propose des modèles résolument uniques, couplés à un service aprèsvente hors pair.

Cette nouvelle annonce talonne celle des partenariats exclusifs avec Pirelli et Lamborghini Squadra Corse, deux marques emblématiques célébrées pour leur audace, leur design révolutionnaire et leurs stratégies de Research & Development. Les deux premiers modèles lancés en 2017 sont de véritables prouesses techniques, résultats d'une rencontre entre ingénieurs visionnaires et horlogers d'exception.

#### L'or hypnotique et les émotions fortes de Raging Mechanics

Si les sports motorisés et l'horlogerie partagent des affinités de longue date, l'idylle entre Roger Dubuis et Lamborghini Squadra Corse résulte d'une attirance instinctive et irrésistible.

Cet engouement a marqué le début d'une nouvelle ère pour deux marques partageant les mêmes valeurs, tournées vers des technologies époustouflantes dans le but d'offrir des expériences hors du commun. Il en est né un nouveau calibre inspiré par le moteur de l'Aventador S, incarnant le meilleur de la précision suisse et de la sophistication italienne.

En 2018, les sensations inégalées et la puissance hors pair de ce garde-temps sont débridées dans une nouvelle version, l'Excalibur Aventador S Or rose, à lunette en or rose et montée sur un bracelet sophistiqué en Alcantara® noir. Ce nouveau modèle, inspiré comme son prédécesseur par la fougue et la puissance légendaires de Lamborghini, est un véritable trésor de complexité technologique qui reprend les codes esthétiques de l'univers des supersportives.

Honorant la promesse de sa signature « Powered by Raging Mechanics », l'Excalibur Aventador S Or rose est produite en édition limitée à 8 pièces. Sa boîte squelette en carbone multicouche bat au rythme d'un moteur surpuissant, le calibre Duotor conçu par Roger Dubuis en exclusivité pour Lamborghini.

# Une union parfaite, aux couleurs du drapeau à damier

Le partenariat entre Roger Dubuis et Pirelli, légende des pneus automobiles, se distingue par son caractère exclusif, sa puissance virile et une volonté commune d'offrir des expériences uniques, indispensables dans un univers nourri aux sensations fortes.

En 2018, les caractéristiques et couleurs emblématiques de la collection Excalibur Spider Pirelli se verront rehaussées d'accents en titane noir et de touches blanches immaculées, qui évoquent le bitume dont le fabricant de pneu est le maître incontesté. Cette édition spéciale équipée du Calibre 820SQ est surmontée d'une lunette squelette cannelée en titane DLC noir, complétée par une couronne recouverte d'un moulage en caoutchouc blanc assorti aux coutures du bracelet.

Hommage ultime à la soif dévorante de victoire qui fait partie intégrante de l'identité de ces deux marques prestigieuses, le bracelet de l'Excalibur Spider Pirelli est fabriqué en caoutchouc technique Pirelli hautement performant. L'intérieur reproduit le motif emblématique des pneus garants de la victoire.

L'année 2018 verra le lancement d'une série d'éditions limitées très exclusives, dédiées à une clientèle unique en son genre, regorgeant de surprises audacieuses et débordant de fonctionnalités aussi originales que performantes.





# Excalibur Spider Pirelli - Squelette Automatique



**Boîte :** Boîte squelette Ø45 mm en titane DLC noir, lunette en titane DLC noir cannelée avec marquages ton sur ton, couronne en titane DLC noir avec surmoulage en caoutchouc blanc. Verre saphir avec traitement antireflet. Fond de boîte en titane DLC noir et verre saphir

**Épaisseur:** 14,02 mm

Cadran: Réhaut squelette noir et blanc avec index plaqués rhodium et SLN luminescent, aiguilles en or avec revêtement PVD noir, avec transfert noir et SLN luminescent blanc sur les

Étanchéité: 5 BAR (50 m)

**Bracelet :** Bi-matière. Base en caoutchouc noir avec incrustation en caoutchouc venant de pneus Pirelli ayant mené à une victoire. Coutures blanches. Motif emblématique d'un pneu Pirelli sur l'intérieur du bracelet. Système d'attache rapide pour faciliter le remplacement du bracelet

 ${\bf Boucle}$  : Boucle déployante ajustable en titane à revêtement en titane DLC noir

Calibre: Squelette automatique avec micro-rotor, RD820SQ

Production: 88 pièces

Certification : Poinçon de Genève

Calibre RD820SQ : Squelette automatique avec micro-rotor

Spécificités : Calibre mécanique à remontage automatique avec micro-rotor squelette, réglage fin en six positions

Fonctions: Heures et minutes

**Décorations :** Calibre squelette, platine et ponts avec revêtement NAC, platine et ponts perlés,

finitions « Poinçon de Genève »

Nombre de pièces : 166 composants

**Rubis**: 35

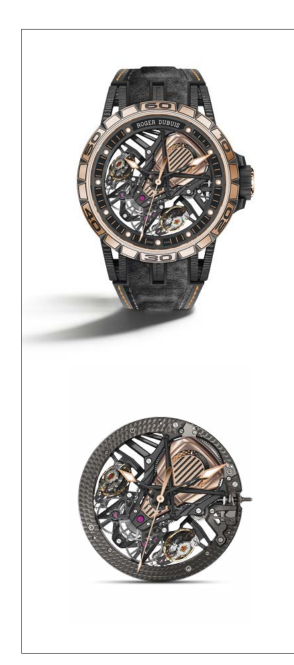
Diamètre: 16"

**Épaisseur :** 6,38 mm

Fréquence : 4 Hz (28 800 alt/h)

Réserve de marche : 60 heures

## **Excalibur Aventador S**



Boîte: Boîte Excalibur Spider Squelette, Ø45 mm, en carbone multicouche avec container en titane recouvert d'un moulage en caoutchouc noir. Verre saphir avec traitement antireflet. Lunette en or rose cannelée avec marquages noirs. Couronne en or rose avec surmoulage en caoutchouc noir. Fond en titane DLC noir et verre saphir

**Épaisseur:** 14,05 mm

Cadran: Cadran squelette avec réhaut noir et or rose, index plaqués or rose avec SLN luminescent blanc, aiguilles en or 18 carats avec revêtement noir et pointes en SLN noir luminescent, aiguille des secondes en or rose

Étanchéité: 5 BAR (50 m)

Bracelet: Bracelet bi-matière avec base en caoutchouc noir et incrustation en Alcantara® noir, coutures dorées, motif Roger Dubuis sur l'intérieur. Système d'attache rapide pour faciliter le remplacement du bracelet

Boucle : Boucle déployante réglable en titane DLC noir

Calibre: Calibre Squelette RD103SQ à double balancier-spiral

Production: 28 pièces

Certification : Poinçon de Genève

#### Calibre RS103SQ : Squelette à double balancier-spiral

**Spécificités :** Calibre mécanique à remontage manuel, double balancier-spiral, réglage fin en six positions

Fonctions: Heures et minutes, secondes sautantes,

indice de réserve de marche

**Décorations :** Finitions « Poinçon de Genève »

Nombre de pièces : 313 composants

**Rubis**: 48

Diamètre: 16"

**Épaisseur**: 7,80

Fréquence :  $2 \times 4 \text{ Hz}$  (57 600 alt/h)

Réserve de marche : 40 heures

## **Excalibur Aventador S**



Boîte: Boîte Excalibur Spider Squelette, Ø45 mm, carbone multicouche avec container en titane recouvert d'un moulage en caoutchouc jaune. Verre saphir avec traitement antireflet, métallisé jaune. Lunette cannelée en carbone multicouche. Couronne en titane DLC noir recouverte d'un moulage en caoutchouc jaune. Fond de boîte en titane DLC noir et verre saphir

**Épaisseur:** 14,05 mm

Cadran: Cadran squelette avec réhaut rhodié noir et jaune, index rhodiés remplis de SLN luminescent blanc, aiguilles des heures et des minutes en or 18 carats à revêtement PVD noir, avec transferts jaunes et pointes remplies de SLN luminescent blanc, aiguille des secondes sautantes jaune

Étanchéité: 5 BAR (50 m)

**Bracelet:** Bracelet bi-matière avec base en caoutchouc noir et incrustation centrale de caoutchouc technique noir, coutures jaunes

Boucle: Titane DLC noir, boucle déployante ajustable

Calibre: Calibre squelette RD103SQ à double balancier-spiral

Production: 88 pièces

Certification : Poinçon de Genève

 ${\bf Calibre\ RD103SQ: Squelette,\ double\ balancier-spiral}$ 

**Spécificités :** Calibre mécanique à remontage manuel, double balancier-spiral, réglage fin en six positions

 $\textbf{Fonctions:} \ \textbf{Heures et minutes, secondes sautantes,}$ 

indice de réserve de marche

 $\textbf{D\'{e}corations}:$  Finitions « Poinçon de Genève »

Nombre de pièces: 312 composants

**Rubis** : 48

Diamètre: 16"

 $\textbf{\acute{E}paisseur}: 7,80$ 

Fréquence :  $2 \times 4 \text{ Hz}$  (57 600 alt/h)

Réserve de marche : 40 heures

## **Excalibur Aventador S**



Boîte: Boîte Excalibur Spider Squelette, Ø45 mm, carbone C-SMC avec container en titane recouvert d'un moulage en caoutchouc orange. Verre saphir avec traitement antireflet, métallisé orange. Lunette cannelée en carbone C-SMC avec indicateurs orange. Couronne en titane DLC noir recouverte d'un moulage en caoutchouc orange. Fond de boîte en titane DLC noir et verre saphir

**Épaisseur:** 14,05 mm

Cadran: Cadran squelette avec réhaut en carbone C-SMC orange et blanc à revêtement PVD noir, index rhodiés remplis de SLN luminescent blanc, aiguilles des heures et des minutes en or 18 carats à revêtement PVD noir, avec transferts orange et pointes remplies de SLN luminescent noir, aiguille des secondes sautantes orange

Étanchéité: 5 BAR (50 m)

**Bracelet :** Bracelet bi-matière avec base en caoutchouc noir et incrustation centrale d'Alcantara® noir, coutures orange

Boucle: Titane DLC noir, boucle déployante ajustable

Calibre : Calibre squelette RD103SQ à double balancier-spiral

Production: 8 pièces

Certification : Poinçon de Genève

Calibre RD103SQ : Squelette, double balancier-spiral

**Spécificités :** Calibre mécanique à remontage manuel, double balancier-spiral, réglage fin en six positions

 $\textbf{Fonctions:} \ \textbf{Heures et minutes, secondes sautantes,}$ 

indice de réserve de marche

 $\textbf{D\'{e}corations}:$  Finitions « Poinçon de Genève »

Nombre de pièces: 312 composants

**Rubis** : 48

Diamètre: 16"

 $\textbf{\acute{E}paisseur}: 7,80$ 

Fréquence :  $2 \times 4 \text{ Hz}$  (57 600 alt/h)

Réserve de marche : 40 heures



La Manufacture Roger Dubuis, Genève, Suisse.

# À propos de Roger Dubuis

Depuis 1995, Roger Dubuis est à la pointe de la Haute Horlogerie contemporaine. Ses créations audacieuses, solidement ancrées dans le 21ème siècle, traduisent tout le savoir-faire et l'expertise de l'horloger genevois. Dotés d'un design puissant et charismatique, les modèles Roger Dubuis portent en eux les signatures de la marque : l'avant-gardisme dans le respect de la tradition, l'audace, l'extravagance, l'innovation et le savoir-faire.

Les collections Roger Dubuis Excalibur et Velvet sont distribuées dans le monde entier via un réseau exclusif de points de vente et de boutiques en nom propre. La quête de l'excellence et le développement d'un savoir-faire exclusif sont des mots clés pour la Maison Suisse.

Nous vous invitons à télécharger le communiqué de presse et les visuels en haute résolution à l'adresse suivante :

Media.rogerdubuis.com Pin Code: RD\_PreSIHH2018

#### Photographic credits

Cover Picture: Creative Center © Roger Dubuis 2017 Roger Dubuis Manufacture: Wachout © Roger Dubuis 2017 Creative Center © Roger Dubuis 2017

### Disclaimer

The material provided in this press release is strictly reserved for use by accredited journalists for editorial newsworthy purposes only. It is subject to specific Terms and Conditions of Use which can be found on the Roger Dubuis website.