



ETA SA
MANUFACTURE HORLOGÈRE SUISSE
DEPUIS 1793

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

SALES QUARTZLINE
Schmelzstrasse 16
2540 Grenchen
Switzerland

Tél +41 (0)32 655 77 77

sales-quartz@eta.ch
www.eta.ch

ETA lance les calibres F05.841 et F05.441: Deux mouvements quartz d'entrée de gamme qui osent démocratiser la fonction phase de Lune

Granges (Suisse), mars 2017 - ETA SA, une société de Swatch Group, réinterprète la fonction phase de Lune en l'intégrant dans un mouvement quartz abordable de qualité Swiss Made. L'arrivée du F05.841 et du F05.441 bouscule l'idée préconçue sur les mouvements d'entrée de gamme.

En décembre 2016, la collection Trendline s'est agrandi avec l'arrivée d'un calibre doté d'un second fuseau horaire. Seulement quelques mois plus tard, c'est une fonction phase de Lune qui est proposée. Le F05.841 affiche heures, minutes, secondes, date et phase de Lune et le F05.441 fait de même, ajoutant la technologie exclusive PreciDrive.

Les diamètres de ces mouvements (23.30 mm) sont déjà caractéristiques de l'ensemble des calibres F05. De plus, leur épaisseur est identique au calibre Grande Date (calibre F06.461) ou encore au récent GMT (calibre F06.811) de la collection Trendline. La date peut se situer au choix sur un arc de midi à 3 heures.

Grâce à la phase de Lune à 6 heures, la montre attire le regard et acquiert une autre dimension. Souvent synonyme d'exclusivité, c'est une fonction enviée désormais accessible à un plus grand nombre. L'utilisateur régler sa montre de manière rapide par le biais de la couronne en position intermédiaire tandis que la couronne tirée pilotera la mise à l'heure.

L'autonomie théorique typique des mouvements s'étend de 68 à 94 mois, selon la capacité de la pile choisie.

Le calibre F05.441 dispose, en plus, d'une précision typique de +/- 10 secondes par année.

Enrichir son offre dans tous les niveaux de prix est une des performances dans laquelle ETA s'engage afin de répondre aux besoins de chacun de ses clients. La preuve en est avec ces mouvements, disponibles dès cet été.

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez contacter:

Marketing & Communication
Dominique Boizard
contact@eta.ch
Tél. : +41 (0)32 655 71 11

Ou consultez notre site Web www.eta.ch



Downloads > www.eta.ch/en/press



F05.841 Phase de Lune

Fonctions Heures, minutes, secondes au centre, date positionnable entre 12h et 3h, phase de Lune à 6h

Mouvement Quartz
Diamètre 23,30 mm (10½'')
Hauteur 3,60 mm
Correction rapide de la date et de la phase de Lune
Autonomie théorique typique du mouvement : de 68 à 94 mois selon la capacité de la pile
E.O.L. (End of Life)

F05.441 Phase de Lune PreciDrive

Fonctions Heures, minutes, secondes au centre, date positionnable entre 12h et 3h, phase de Lune à 6h

Mouvement Quartz
Diamètre 23,30 mm (10½'')
Hauteur 3,60 mm
Technologie PreciDrive (précision typique de +/- 10 sec. par année)
Correction rapide de la date et de la phase de Lune
Autonomie théorique typique du mouvement : de 68 à 94 mois selon la capacité de la pile
E.O.L. (End of Life)