

CALIBRES

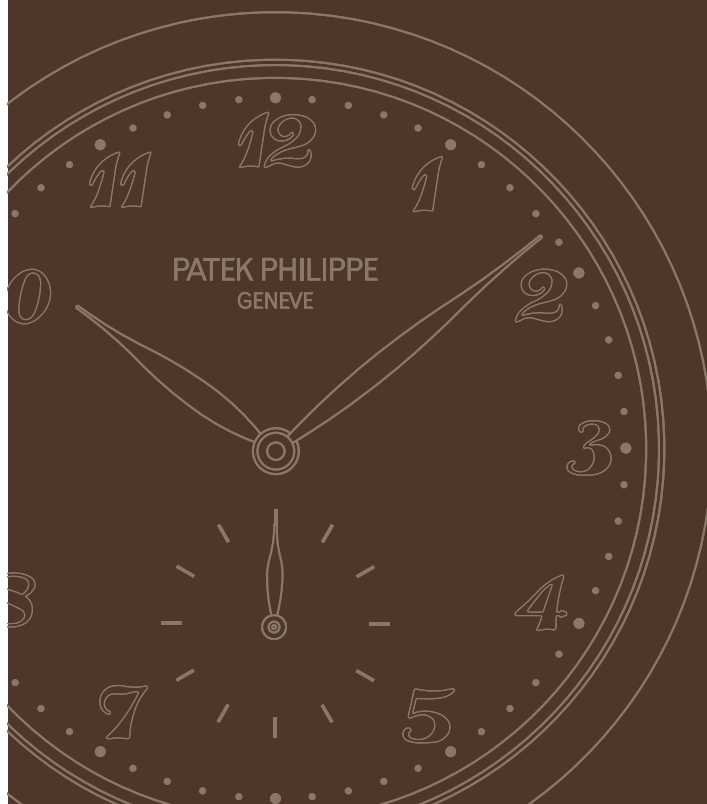
17''' SAV PS

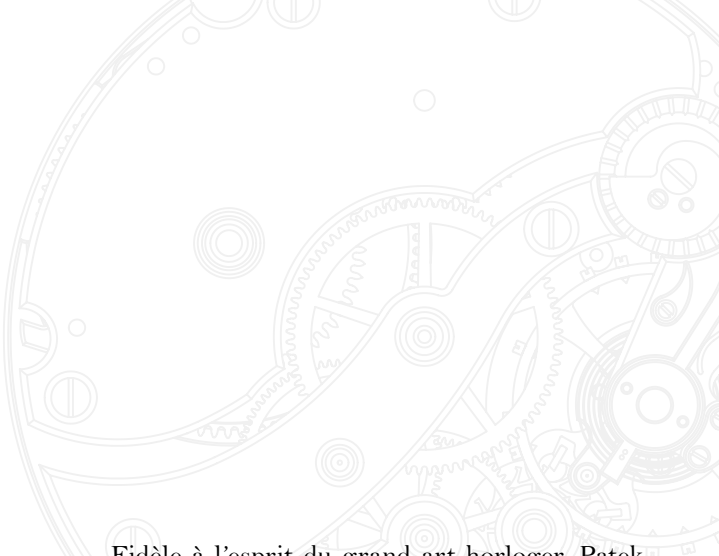
17''' SAV PS IRM

17''' LEP PS

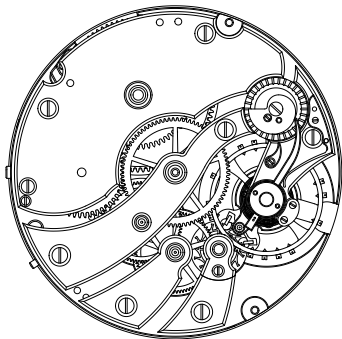
17''' LEP PS IRM

MOUVEMENTS MANUELS
MONTRES DE POCHE



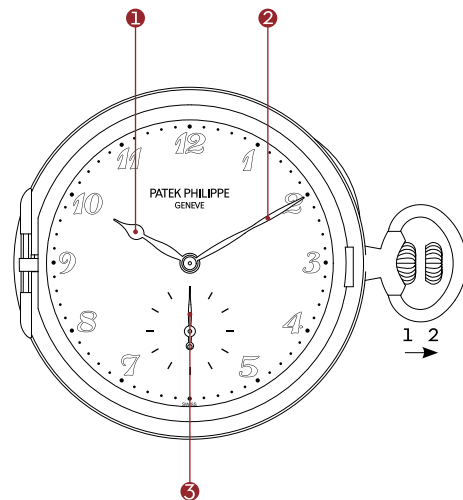


Fidèle à l'esprit du grand art horloger, Patek Philippe a toujours accordé une importance majeure à l'excellence de ses mouvements. La maison s'inscrit dans le cercle restreint des authentiques manufactures à même de développer et fabriquer leurs propres calibres. Une démarche exigeante où s'allient savoir-faire ancestral et recherche d'avant-garde, compétences manuelles et technologies de pointe. Les mouvements Patek Philippe à remontage manuel reflètent l'un des grands principes de la manufacture: loger un maximum de complexité dans un minimum d'espace et de diamètre afin de donner au boîtier une minceur optimale, gage d'élégance intemporelle. Fleurons de construction horlogère, ils se distinguent aussi par le raffinement de leurs finitions.



MOUVEMENT

- **Calibre 17''' SAV PS**
- Remontage manuel
- Diamètre: 38,65 mm
- Épaisseur: 3,80 mm
- Nombre de composants: 137
- Nombre de rubis: 18
- Réserve de marche:
min. 50 heures
- Balancier: à vis
- Fréquence:
18 000 alternances/heure (2,5 Hz)
- Spiral: Breguet
- Poinçon Patek Philippe



INDICATIONS

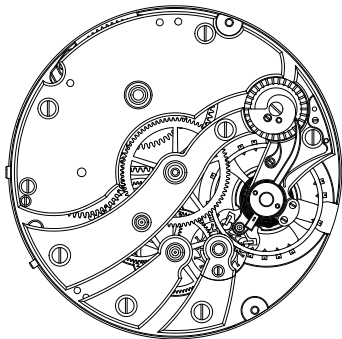
- ① Aiguille des heures
- ② Aiguille des minutes

Cadran auxiliaire:

- ③ Petite seconde

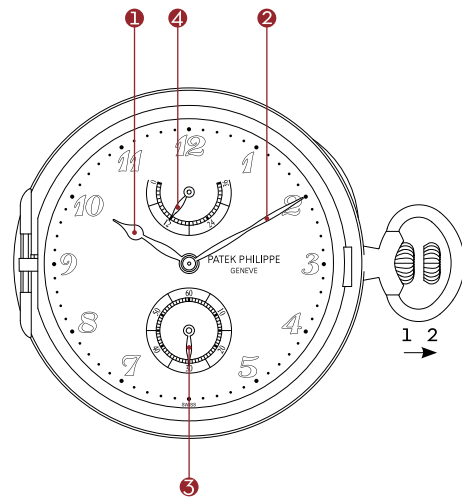
COURONNE

- 1 Remontage manuel
- 2 Mise à l'heure



MOUVEMENT

- **Calibre 17''' SAV PS IRM**
- Remontage manuel
- Diamètre: 38,65 mm
- Épaisseur: 3,80 mm
- Nombre de composants: 154
- Nombre de rubis: 20
- Réserve de marche:
min. 36 heures
- Balancier: à vis
- Fréquence:
18 000 alternances/heure (2,5 Hz)
- Spiral: Breguet
- Poinçon Patek Philippe



INDICATIONS

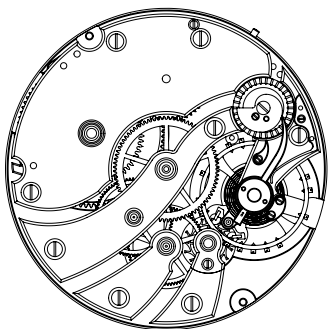
- ① Aiguille des heures
- ② Aiguille des minutes

Cadrans auxiliaires:

- ③ Petite seconde
- ④ Réserve de marche

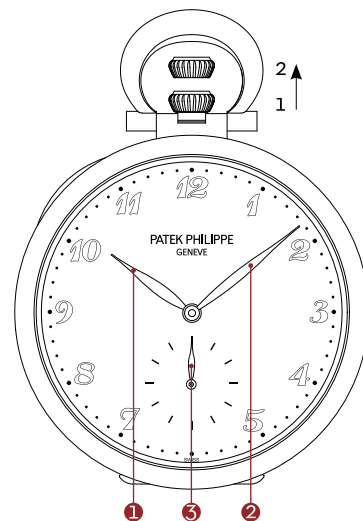
COURONNE

- 1 Remontage manuel
- 2 Mise à l'heure



MOUVEMENT

- **Calibre 17''' LEP PS**
- Remontage manuel
- Diamètre: 38,65 mm
- Épaisseur: 3,80 mm
- Nombre de composants: 137
- Nombre de rubis: 18
- Réserve de marche:
min. 50 heures
- Balancier: à vis
- Fréquence:
18 000 alternances/heure (2,5 Hz)
- Spiral: Breguet
- Poinçon Patek Philippe



INDICATIONS

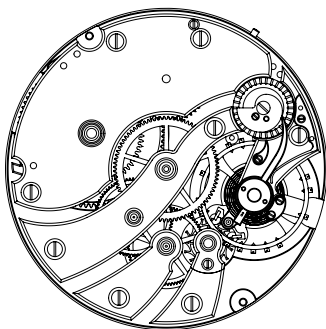
- ① Aiguille des heures
- ② Aiguille des minutes

Cadran auxiliaire:

- ③ Petite seconde

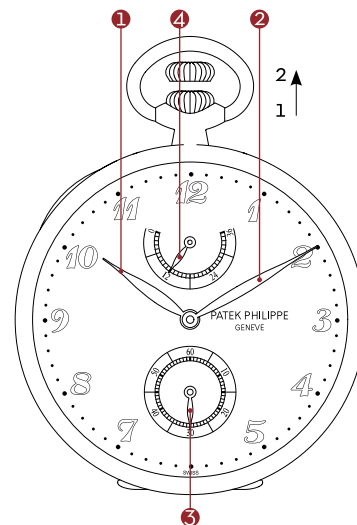
COURONNE

- 1 Remontage manuel
- 2 Mise à l'heure



MOUVEMENT

- **Calibre 17''' LEP PS IRM**
- Remontage manuel
- Diamètre: 38,65 mm
- Épaisseur: 3,80 mm
- Nombre de composants: 158
- Nombre de rubis: 20
- Réserve de marche:
min. 36 heures
- Balancier: à vis
- Fréquence:
18 000 alternances/heure (2,5 Hz)
- Spiral: Breguet
- Poinçon Patek Philippe



INDICATIONS

- ① Aiguille des heures
- ② Aiguille des minutes

Cadrans auxiliaires:

- ③ Petite seconde
- ④ Réserve de marche

COURONNE

- 1 Remontage manuel
- 2 Mise à l'heure

COURONNE DE REMONTOIR

Le remontage manuel (position 1) et la mise à l'heure (position 2) s'effectuent à l'aide de la couronne de remontoir.

REMONTAGE

Votre montre est dotée d'un mouvement à remontage manuel. Complètement remontée, elle bénéficie d'une réserve de marche de minimum :

- 50 heures pour les montres équipées des calibres 17''' SAV PS et 17''' LEP PS
- 36 heures pour les montres équipées des calibres 17''' SAV PS IRM et 17''' LEP PS IRM

Nous vous recommandons de remonter votre montre chaque jour à la même heure, de préférence le matin. Tournez doucement la couronne, dans le sens des aiguilles d'une montre, et arrêtez dès que vous sentez une résistance; un remontage trop énergique peut endommager le mouvement.

MISE À L'HEURE

L'heure se règle en tirant doucement la couronne et en déplaçant les aiguilles vers l'avant ou vers l'arrière. Une fois l'heure ajustée, n'oubliez pas de repousser la couronne contre le boîtier.

IMPORTANT

- ✚ Il est préférable d'effectuer le remontage et la mise à l'heure hors du poignet afin d'éviter les pressions latérales sur le tube de la couronne. Nous vous recommandons de n'utiliser que deux doigts et de faire levier avec l'ongle pour tirer la couronne.
- ✚ Ne tirez jamais la couronne dans un environnement humide ou dans l'eau. L'étanchéité de votre montre n'est garantie qu'avec la couronne poussée contre le boîtier.
- ✚ Si votre montre s'est arrêtée, il est impératif d'effectuer un remontage complet avant toute correction ou manipulation.

CERTIFICAT D'ORIGINE

Votre montre Patek Philippe est accompagnée d'un certificat d'origine mentionnant notamment ses numéros de mouvement et de boîtier. Ce document doit être dûment daté et signé par le détaillant agréé Patek Philippe et obligatoirement complété à votre nom. Il atteste l'authenticité de votre garde-temps et fait office de garantie internationale, valable deux ans à partir de la date d'achat. Les numéros individuels de boîtier et de mouvement de chaque montre sont archivés dans les livres d'établissement de la manufacture. En indiquant ces informations, vous pouvez vous inscrire dans le « registre des propriétaires » Patek Philippe afin de recevoir à titre gracieux le *Magazine International Patek Philippe*.

POINÇON PATEK PHILIPPE



Label de qualité globale, le Poinçon Patek Philippe s'applique à l'ensemble de la montre finie, en incluant le mouvement, le boîtier, le cadran, les aiguilles, les poussoirs, les bracelets et les fermoirs, ainsi que tous les autres éléments concourant à la bonne marche ou à la perfection extérieure d'un garde-temps. Couvrant à la fois les aspects techniques, fonctionnels et esthétiques, il ne met pas seulement en valeur la bienfacture de la montre, mais aussi sa précision et sa fiabilité, ainsi que la qualité du service. Il intègre par là même tous les savoir-faire et signes distinctifs liés à la conception, à la fabrication et à l'entretien à long terme d'un garde-temps d'exception.

CONTRÔLES

Les mouvements et les montres finies sont soumis à une série de tests techniques et esthétiques portant notamment sur la précision, la vitesse de remontage, la réserve de marche, la fiabilité, l'étanchéité et l'aspect extérieur. Votre montre à remontage manuel, une fois assemblée, a fonctionné plusieurs semaines avant de quitter la manufacture et elle remplit parfaitement les exigences ultrarigoureuses du Poinçon Patek Philippe.

PRÉCISION

La précision de marche des montres Patek Philippe est contrôlée à plusieurs étapes de la production, sur les mouvements seuls, puis emboîtés. Le contrôle final se déroule sur un simulateur de porter et il doit répondre aux normes de précision Patek Philippe suivantes :

Pour les calibres dont le diamètre est supérieur ou égal à 20 mm, la précision de marche doit être comprise dans la plage de [-3; +2] s/24 h.

La précision d'une montre se mesure à sa régularité. Un mouvement qui avance ou retarde est exact si cette avance ou ce retard journalier est constant. Cet écart peut être aisément corrigé. Le dernier test que devra subir votre montre sera celui de son fonctionnement à votre poignet. Les variations de position, de température ou de pression, les champs magnétiques (tels que ceux générés par la plupart des équipements électroniques, portiques de sécurité ou appareils électroménagers), les vibrations et bien d'autres facteurs peuvent affecter la précision. Si vous deviez constater un tel dérèglement, n'hésitez

pas à déposer votre montre chez un détaillant agréé Patek Philippe ou dans un centre de service agréé, qui prendra les mesures nécessaires pour régler votre garde-temps selon vos exigences.

ÉTANCHÉITÉ

Votre montre est dotée de joints et de fermetures conçus pour protéger le mouvement de la poussière et de l'humidité uniquement. Veillez donc à ce qu'aucun liquide n'entre en contact avec votre montre.

RÉVISION

Nous vous recommandons de faire réviser votre montre au moins une fois tous les trois à cinq ans. Il vous suffit pour cela de la remettre (éventuellement de l'envoyer) à un détaillant ou un centre de service agréé Patek Philippe. Vous aurez ainsi l'assurance qu'elle sera confiée à un horloger qualifié Patek Philippe, à Genève ou dans un centre de service agréé à travers le monde.

L'horloger démontera complètement le mouvement, nettoiera tous ses composants, le vérifiera et le lubrifiera lors du remontage. Après avoir testé son bon fonctionnement et procédé, si nécessaire, au réglage de l'échappement, il gardera encore la montre deux semaines supplémentaires afin de régler la marche. L'ensemble du service peut prendre plusieurs semaines – le temps nécessaire pour réaliser tous les tests et contrôles permettant de répondre aux normes de qualité Patek Philippe.

Pour toute question concernant l'entretien de votre montre, ou pour obtenir l'adresse du centre de service agréé Patek Philippe le plus proche, veuillez contacter notre Service Client International, à Genève, ou consulter notre site Internet www.patek.com.