

# AKHOR

MAISON HORLOGÈRE INDÉPENDANTE  
GENÈVE



**LUMIÈRE BLANCHE**  
dossier de presse

**AK-10**



## LE BLANC COMME ORIGINE

Après le Bleu Azur et le Vert Émeraude des Cimes, AKHOR explore une nouvelle expression du temps : le blanc. **Non pas comme une couleur, mais comme une source.** En horlogerie, la lumière révèle la construction. Elle souligne les volumes, accentue les angles, révèle les finitions. Dans cette interprétation, le blanc met en évidence la structure, **clarifie la lecture et affirme l'équilibre.** Il affirme un langage architectural, débarrassé de l'ornement superflu, où la modernité naît de la précision.

## UNE ARCHITECTURE BREVETÉE

Le cadran AKHOR repose sur un système breveté de double disque, dont **le disque supérieur est suspendu.** Ce principe n'est pas un effet esthétique. Il constitue une véritable **innovation structurelle.** La suspension crée un espace contrôlé entre les deux plans, générant profondeur et légèreté tout en respectant les contraintes mécaniques de stabilité et de précision.

Dans sa version blanche, aucune distraction, aucun excès. Juste une architecture parfaite comme si le blanc était un révélateur technique sublimant le cadran comme une structure tridimensionnelle, et non comme une simple surface décorative.







### DIALOGUE ENTRE CADRAN ET CALIBRE

**Le calibre AK-10, conçu en exclusivité et certifié COSC,** occupe l'espace du boîtier avec une proportion maîtrisée : 31,30 mm de diamètre pour une boîte de 39 mm.

**Cette relation précise assure une mise en boîte équilibrée, sans contrainte excessive ni vide structurel.**

La rigueur du double disque au cadran répond à la rigueur de l'architecture interne du mouvement : 117 composants organisés selon une logique de stabilité et de performance. L'avant-garde d'AKHOR ne se limite pas à l'esthétique. Elle est mécanique.







### LUMIÈRE EN ROTATION

**La finition soleil amplifie la perception dynamique du cadran.** Les rayons se déploient depuis le centre, captant et diffusant la lumière selon l'angle du poignet. La surface évolue constamment. La lumière glisse sur les aiguilles rhodiées, révèle les arêtes du boîtier coussin, accentue les transitions entre surfaces polies et satinées. La lumière n'est plus un simple reflet. Elle devient un élément structurant.

### STRUCTURE & PRÉCISION

**Dans la version nid d'abeille, le blanc adopte une lecture plus technique.** Le motif géométrique organise la surface en micro-structures régulières. La répétition du dessin renforce la cohérence architecturale. Ici, la lumière est canalisée, fragmentée, maîtrisée. **LUMIÈRE BLANCHE, quand le blanc révèle l'espace et que la lumière donne forme au temps.** AKHOR. L'équilibre entre espace et temps.





## AK-10-AU

### LUMIÈRE BLANCHE

Boîte et boucle OR 4N/5N

**Affichage :** heures/minutes (aiguilles dorées extrémité luminescente)

**Secondes :** aiguille dorée, contrepoids logo AKHOR

**Cadran :** deux disques ; système breveté de suspension du disque supérieur

**Motifs :** soleil couleur blanc

**Boîte :** coussin or 4N/5N 39 mm — épaisseur 11 mm

**Glace :** saphir antireflet intérieur

**Fond :** saphir transparent

**Étanchéité :** 30 mètres

**Bracelet :** alligator blanc cousu main — 20 mm x 18 mm

**Boucle :** déployante or 4N/5N



## AK-10-AU-D

### LUMIÈRE BLANCHE

Boîte et boucle sertis OR 4N/5N

**Affichage :** heures/minutes (aiguilles rhodiées extrémité luminescente)

**Secondes :** aiguille rhodiée, contrepoids logo AKHOR

**Cadran :** deux disques ; système breveté de suspension du disque supérieur

**Motifs :** nid d'abeilles couleur blanc

**Boîte :** coussin or 4N/5N 39 mm — épaisseur 11 mm

**Lunette :** sertie de 120 diamants (0,3 ct)

**Glace :** saphir antireflet intérieur

**Fond :** saphir transparent

**Étanchéité :** 30 mètres

**Bracelet :** alligator blanc cousu main — 20 mm x 18 mm

**Boucle :** déployante acier sertie de 76 diamants (0,34 ct)

**Calibre AK10,** conçu en exclusivité pour AKHOR, fabriqué par CLAMAX

**Mouvement :** mécanique à remontage manuel

**Certification COSC et Poinçon de Genève** 

**Fréquence :** 28'800 alternances/heure (4 Hz)

**Réserve de marche :** 60 heures

**Dimensions :** 31.30 mm de diamètre, 3.90 mm d'épaisseur

117 composants — 12 rubis

**Fonction :** stop seconde

Balancier-spiral à masselottes

**Décorations manuelles :** anglage, Côtes de Genève en éventail, finitions des roues

Vis exclusives coussin

**Calibre AK10,** conçu en exclusivité pour AKHOR, fabriqué par CLAMAX

**Mouvement :** mécanique à remontage manuel

**Certification COSC et Poinçon de Genève** 

**Fréquence :** 28'800 alternances/heure (4 Hz)

**Réserve de marche :** 60 heures

**Dimensions :** 31.30 mm de diamètre, 3.90 mm d'épaisseur

117 composants — 12 rubis

**Fonction :** stop seconde

Balancier-spiral à masselottes

**Décorations manuelles :** anglage, Côtes de Genève en éventail, finitions des roues

Vis exclusives coussin

AKHOR

MAISON HORLOGÈRE INDÉPENDANTE  
GENÈVE

## CONTACT

Alexia Blanc  
[blanc.a@akhor.ch](mailto:blanc.a@akhor.ch) [press@akhor.ch](mailto:press@akhor.ch)

Chemin du Grand-Puits, 42  
1217 - Meyrin  
[www.akhor.com](http://www.akhor.com)