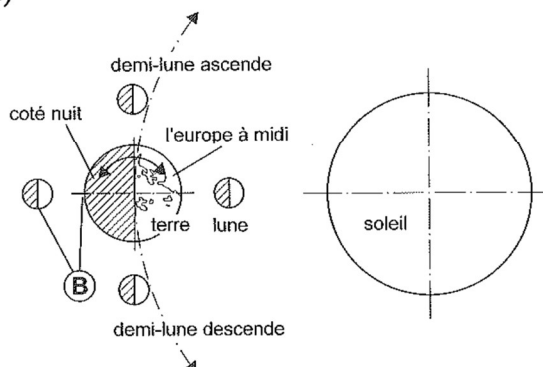
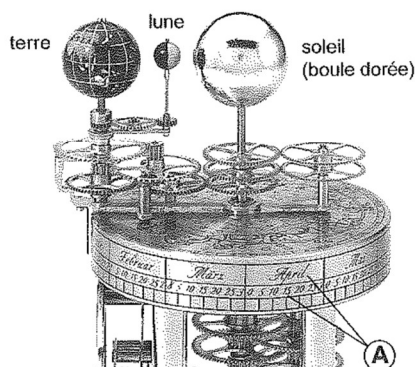
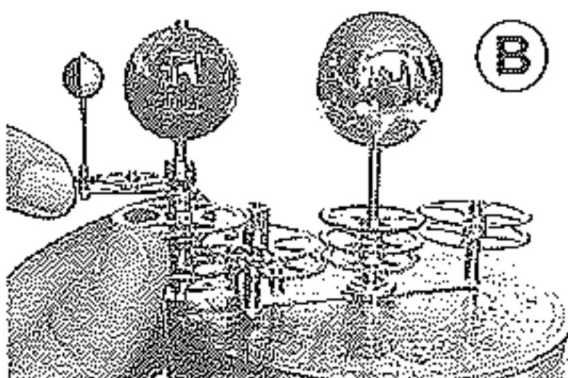


„Astrolabium“ (Tellurium)



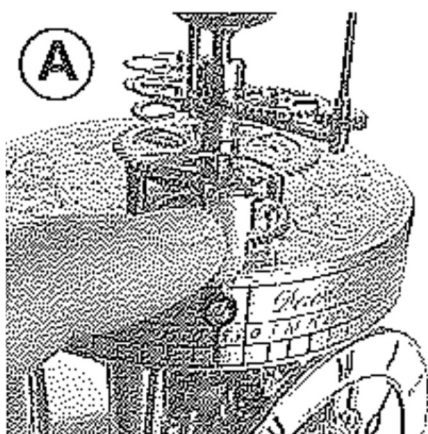
Mode d'emploi de la pendule HR599.1003.1

1. Le poids du Soleil (boule dorée) étant trop lourd, il est emballé séparément. Le retirer avec précaution du polystyrène et le mettre sur son axe. Faire de même pour la Terre comme indiqué sur la photo



Retirer les protections entre le calendrier et le rouage.

2. Mettez les piles en respectant le sens
3. Mettre à l'heure en tournant les aiguilles des minutes dans le sens des aiguilles d'une montre (sans toucher l'aiguilles des heures)
4. Réglage du jour et du mois : régler le jour du mois en tournant le rouage sur lequel se trouve le pointeur de date (en tournant le pont comme indiqué sur la photo)



5. Réglage de la Lune : régler la position de la Lune en vous aidant d'un agenda. En cas de pleine Lune, le côté argenté devra se trouver en face du Soleil. La Terre sera alors entre la Lune et le Soleil. En cas de nouvelle Lune, le côté sombre de la Lune sera face à la Terre et le Lune se trouvera entre la Terre et le Soleil. Le côté couleur argent de la Lune sera toujours face au Soleil.

Le mécanisme des phases de lune dispose d'un système à frictions. Il convient donc de maintenir avec 2 doigts la grande roue située sous la Terre lorsque l'on déplace la Lune autour de la Terre selon la phase de Lune correspondante (comme dans l'illustration B).

6. Réglage de la Terre

Tourner la Terre qui dispose également d'un système à friction suivant sa position et le moment de la journée.

Ex : si vous vivez en France, L'Europe devra se trouver face au Soleil à 12 heures (midi) comme indiqué dans l'illustration ci-dessous.

