



Date d'édition : 28.05.2026

**Ref : 40121**

**Générateur d'ondes module de base 2 : 21 balanciers de moment d'inertie faible**



S'utilise avec le module de base 1 ( 40120 ) pour étudier la propagation des ondes dans des milieux de densité différente ; identique à ( 40120 ) si ce n'est que les pendules ont un moment d'inertie quatre fois moins grand.

Caractéristiques techniques :

Nombre de pendules doubles : 21  
Dimensions totales : 42 cm x 24 cm x 16 cm  
Masse : 1,6 kg

### Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Mécanique > Étude des ondes > Scoponde-générateur d'ondes modulaire