

# ENTRAINEUR DE MOTEUR A COMBUSTION HYBRIDE

REFERENCE : Y1510



DIMENSIONS : 1 800 X 1 200 X 1 720 MM

POIDS : 150 KG

Permet de visualiser le fonctionnement de piston, soupape, manivelle, transmission hybride, onduleur, batterie et autres.

## Objectifs Pédagogiques :

- Observez comment fonctionne le système hybride en un coup d'oeil.
- Démontrer l'opération en ajustant arbitrairement la vitesse du moteur.
- Réglez la vitesse du moteur et son état par le contrôleur.

## Description technique :

- Type de véhicule: Hyundai YF Sonata Hybrid 2 000 cc
- Composition: Moteur, Transmission, Moteur, Batterie, Onduleur, Moteur à vis sans fin 220V, Disjoncteur de sécurité, Interrupteur d'urgence, Fusible de sécurité,
- Système hybride coupé de l'intérieur de chaque partie par le raccordement avec la poulie de chaîne
- Il est disponible pour montrer le processus du groupe motopropulseur en scintillant de LED installé à intervalles réguliers.