



Compte-tours PCE-AT 5

Pour les moteurs à combustion de 2 et 4 temps

Le PCE-AT 5 est un compte-tours maniable et mobile pour des moteurs à combustion à démarrage électrique. Sur l'écran digital vous pouvez voir d'une façon claire et rapide les réglages (2 ou 4 temps et le nombre de cylindres) et les tours. La pince inductive, qui se place sur le câble de la bougie, permet un contrôle immédiat des tours. Grâce à ses dimensions compactes, le compte-tours digital pour les moteurs à combustion est un instrument pratique qui peut s'utiliser en dehors de l'atelier.

Le compte-tours est apte pour les moteurs à deux temps et un cylindre (vélomoteur, etc.) jusqu'à des moteurs à quatre temps et huit cylindres. Cet instrument est utilisé par des mécaniciens professionnels et, grâce à son usage facile, il peut aussi être utilisé par des mécaniciens amateurs. Vous pouvez choisir entre l'éclairage de l'écran ou lampe torche, ce qui permet de travailler dans des ambiances à faible illumination. Le compte-tours pour les voitures PCE-AT 5 est livré avec une pile de 9 V.

- ✓ Mesure des tours des moteurs de 2 et 4 temps
- ✓ Câble de 1,1 m avec pince inductive
- ✓ Carcasse robuste en plastique ABS
- ✓ Écran LCD avec rétroéclairage
- ✓ Fonction lampe torche

Spécifications techniques

Plage	100 ... 20 000 rpm
Résolution	1 rpm
Précision	±10 rpm
Paramétrage du moteur	
- Mode de combustion	2 ou 4 temps
- Nombre de cylindres	1 ... 8
Fréquence d'échantillonnage	0,5 secondes
Lampe torche	Oui
Écran	LCD avec rétroéclairage
Hauteur chiffres	22 mm
Arrêt automatique	Après 1 minute d'inactivité
Alimentation	1 x pile de 9 V
Température opérationnelle	0 ... +50 °C
Dimensions	160 x 58 x 39 mm
Poids	115 g (sans pile)

Contenu de livraison

- 1 x Compte-tours PCE-AT 5
- 1 x Câble avec pince inductive
- 1 x Pile de 9 V
- 1 x Manuel d'utilisation



Sous réserve de modifications