



# COMPTEURS D'IMPULSIONS À MAIN

À main

Sur socle / À poser / 1 à 10 compteurs selon modèle



	1 1023MW Classique Mécanique	2 2024VE Classique Digital	3 2026TE Digital Comptant/décomptant	4 1491MW 1 compteur	5 1492MW 2 compteurs	6 1493MW 3 compteurs	7 1494MW 4 compteurs	8 1495MW 5 compteurs	9 1495/2MW 10 compteurs
Affichage	Mécanique	Digital (pile LR44)	Digital (pile LR44)	Mécanique					
Capacité	9999	99999	9999	9999	2 x 9999	3 x 9999	4 x 9999	5 x 9999	10 x 9999
Comptant / Décomptant	✓ / -	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / -					
RAZ	Bouton rotatif		Bouton reset	Général par bouton rotatif					
Boîtier / Socle	Métal Chromé	ABS		Métal chromé / Socle avec trous de fixation					
Support étiquette				✓					
Dimensions	47x47x25 mm	40x40x30 mm	90x55x20 mm	60x60x70 mm	90x80x70 mm	110x80x70 mm	150x80x70 mm	180x80x70 mm	330x80x70 mm
Poids	60 g	15 g	40 g	80 g	180 g	270 g	360 g	430 g	900 g

## CHRONOMÈTRES MÉCANIQUES

Capacité 15 min au 1/10<sup>e</sup> sec

Capacité 30 min au 1/5<sup>e</sup> sec



EN BAISSÉ



RAZ avec ou sans bloqueur selon modèle



Capacité 60 min au 1/5<sup>e</sup> sec

Spécial industrie Graduation au 1/100<sup>e</sup> min



Cadran décimal



RAZ avec ou sans bloqueur selon modèle

### Fonctions d'un chronomètre

- **Chrono sans poussoir latéral :** Temps simple : Start/Stop/RAZ par la couronne centrale.
- **Chrono avec poussoir latéral :** Temps cumulés par la couronne centrale Start/Stop/Start... RAZ par le poussoir latéral.
- **Temps intermédiaire SPLIT :** Arrêt de l'aiguille rouge sur le temps intermédiaire mesuré. Elle rattrape l'aiguille noire (temps courant) une fois libérée.
- **Cadran Horaire et/ou Décimal :**  
**Horaire :** gradué au 1/10<sup>e</sup> ou 1/5<sup>e</sup> de seconde.  
**Décimal :** gradué au 1/100<sup>e</sup> de minute pour faciliter les calculs d'addition et soustraction.
- **RAZ sans bloqueur :** Remise à zéro des secondes et redémarrage immédiat.

	1 0115CH	2 0100CH	3 0102CH	3 0102CH/SBL	4 0105CH	4 0105CH/SBL	5 0175CH	5 0175CH/SBL
Capacité	15 min		30 min		60 min		30 min	
Résolution	1/10 <sup>e</sup> sec		1/5 <sup>e</sup> sec		1/5 <sup>e</sup> sec		1/100 <sup>e</sup> min	
RAZ	Couronne centrale	Couronne centrale	Bouton latéral	Bouton latéral Sans bloqueur	Bouton latéral	Bouton latéral Sans bloqueur	Bouton latéral	Bouton latéral Sans bloqueur
Start / Stop	Couronne centrale							
Boîtier	Ø 50 mm / acier inox							
Verre	Acrylique / Verre minéral 0177V OPTION							
Poids	90 g							