

## Micropipettes électroniques ergonomiques

- ▶ calibration en 3 points
- ▶ certifiées ISO 9001:2008 et ISO 13485:2012
- ▶ **garantie 3 ans**

### Prise en main ergonomique

Limite les risques de TMS (Troubles Musculosquelettiques)



### Fonctions

- pipetage : avec purge automatique
  - pipetage inverse : rejet du volume excédentaire resté dans la pointe
  - mélange
  - dilution
  - distributions multiples
- Caractéristiques**
- fournies avec un certificat de calibration selon la norme ISO 8655
  - prise en main ergonomique, idéales pour un usage intensif
  - légères
  - interface graphique intuitive
  - possibilité de mémoriser jusqu'à 3 modes de pipetage utilisés fréquemment
  - calibration en 3 points avec mot de passe de protection
  - pipetage très précis
  - partie inférieure autoclavable
  - alimentation : batterie rechargeable (2 heures de charge pour 5 heures d'utilisation)
  - recharge directe avec connecteur USB (inclus) ou sur portoir-chargeur en option
  - livrées avec un certificat d'étalonnage individuel



capacité	incrément	exactitude (au volume min.)	précision	couleur	référence	Prix HT
<b>micropipettes monocal</b>						
0,5 à 10 µl	0,100 µl	± 2,5 %	± 1,8 %	orange	AC5110	
5 à 100 µl	0,100 µl	± 3 %	± 1 %	rouge	AC5111	
10 à 200 µl	0,100 µl	± 2,5 %	± 0,7 %	jaune	AC5112	
50 à 1000 µl	1 µl	± 3 %	± 0,6 %	bleu	AC5113	
250 à 5000 µl	5 µl	± 2,4 %	± 0,6 %	vert	AC5114	
<b>micropipettes 8 canaux</b>						
0,5 à 10 µl	0,100 µl	± 8 %	± 5 %	orange	AC5120	
2 à 20 µl	0,100 µl	± 7 %	± 3 %	vert	AC5121	
5 à 100 µl	0,100 µl	± 3 %	± 2 %	rouge	AC5122	
10 à 200 µl	0,100 µl	± 5 %	± 1,4 %	jaune	AC5123	
15 à 300 µl	0,100 µl	± 3 %	± 1 %	bleu	AC5124	
<b>micropipettes 12 canaux</b>						
0,5 à 10 µl	0,100 µl	± 8 %	± 5 %	orange	AC5130	
2 à 20 µl	0,100 µl	± 7 %	± 3 %	vert	AC5131	
5 à 100 µl	0,100 µl	± 3 %	± 2 %	rouge	AC5132	
10 à 200 µl	0,100 µl	± 5 %	± 1,4 %	jaune	AC5133	
15 à 300 µl	0,100 µl	± 3 %	± 1 %	bleu	AC5134	
<b>accessoires</b>						
portoir-chargeur					AC5145	