

## Micropipettes Eppendorf

Modèle	Eppendorf Research® plus	Eppendorf Reference® 2	Eppendorf Xplorer®/ Eppendorf Xplorer® plus	Eppendorf Research® plus Move It®/ Eppendorf Xplorer® plus Move It®
Mode de fonctionnement	Manuel	Manuel	Electronique	Manuel / Electronique
Espacement ajustable entre pointes	Non	Non	Non	Oui
Points forts	Légère, force de pipetage réduite	Fonctionnement avec un bouton unique	Pipetage automatisé efficace et précis	Écartement entre pointes variable pour transfert entre différents formats
Plage de volume	0,1 µl - 10 ml	0,1 µl - 10 ml	0,5 µl - 10 ml	1 - 1 200 µl
Options disponibles	1 canal, 8 canaux, 12 canaux, 16 canaux, 24 canaux	1 canal, 8 canaux, 12 canaux	1 canal, 8 canaux, 12 canaux, 16 canaux, 24 canaux	4 canaux, 6 canaux, 8 canaux, 12 canaux
Suivi RFID	Oui	Oui	Oui	Oui
Parties autoclavables	Entièrement	Entièrement	Partie basse	Partie basse

## Micropipettes Research® plus Eppendorf



- Pipettes légères, minimisent les forces de manipulation sans réduire la robustesse
- Embout porte-cône à amortisseur de force pour réduire les forces de fixation des pointes, permet de réduire les contraintes musculaires
- Piston très souple pour un minimum d'effort de manipulation et résistant pour minimiser les phénomènes d'usure
- Système de démontage / assemblage, par clip, pour un entretien simplifié
- Puce RFID intégrée offre une identification et une documentation simples
- Entièrement autoclavable sans démontage

### Micropipettes Research® plus Eppendorf - volume variable

Volume (µl)	Couleur bouton pousoir	Research® plus	
		Réf.	€
0,1 - 2,5	Anthracite	933953	NC -
0,5 - 10	Gris	933954	NC -
2 - 20	Gris clair	933961	NC -
2 - 20	Jaune	933955	NC -
10 - 100	Jaune	933956	NC -
20 - 200	Jaune	933957	NC -
30 - 300	Orange	933962	NC -
100 - 1000	Bleu	933958	NC -
250 - 2500	Rouge	934304	NC -
500 - 5000	Violet	933959	NC -
1000 - 10 000	Turquoise	933960	NC -

+ de produit ↗  
Dutscher.com



Fabrication optimisée  
+ fabriqué en Allemagne  
+ packaging recyclé certifié FSC