

eppendorf



Accélérez

Gagnez du temps grâce à l'Eppendorf Easypet® 3
et aux nouvelles pipettes sérologiques



La maîtrise sous un nouveau jour

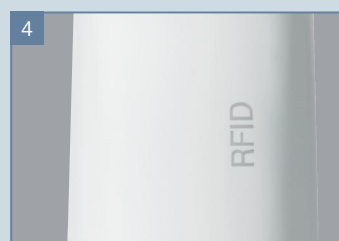
Découvrez une nouvelle dimension de pipetage électronique grâce à l'Eppendorf Easypet® 3.

L'Easypet 3 bénéficie des dernières évolutions technologiques et vous permet désormais d'ajuster la vitesse de pipetage du bout des doigts, pour une maîtrise totale du déplacement du ménisque. Grâce à son moteur puissant, l'Easypet 3 est extrêmement efficace, accélérant le pipetage de gros volumes tout en garantissant un contrôle extrême pour de plus petits volumes. La régulation de vitesse – unique en son genre – permet également d'optimiser l'écoulement par gravité, facilitant la distribution de liquides sans éclaboussures.

Pesant seulement 160 grammes, l'Easypet 3 léger et équilibré a été conçu ergonomiquement afin de s'adapter à la morphologie de votre main et de vous permettre de travailler sans fatigue. L'Easypet 3 peut être utilisé avec tous les types de pipettes sérologiques et volumétriques de 0,1 à 100 mL.

Autres caractéristiques du produit :

- > Réglage en douceur de la vitesse d'aspiration pour un meilleur contrôle du ménisque
- > La batterie Lithium-polymère permet une grande autonomie sans avoir à la recharger (6 heures d'utilisation pour 3 heures de temps de charge)
- > L'affichage du niveau de charge batterie permet de vérifier qu'il reste suffisamment de charge pour terminer son travail
- > Peut être utilisé pendant la charge
- > Adaptateur de pipettes autoclavables pour applications stériles
- > Cône d'aspiration, à démontage rapide, pour faciliter le remplacement des filtres membrane
- > Un système de compensation de la pression interne empêche la corrosion causée par les vapeurs aspirées



Contrôle de la vitesse et précision

Ajustage intuitif et pratique de la vitesse du bout des doigts. La nouvelle technologie de valves améliore la précision grâce à une meilleure maîtrise du déplacement du ménisque.

Ergonomie

Son design léger, équilibré et encore plus ergonomique vous permet de travailler sans stress. En suivant notre Physiocare® Concept® nous visons constamment l'optimisation de votre travail.

Affichage du niveau de charge batterie

Des LEDs fournissent des informations bien visibles quant à la capacité restante de la batterie.

Contient une puce RFID

Puce RFID et Eppendorf TrackIT. Un système qui facilite le suivi et la documentation.





Pipettes sérologiques Eppendorf

Découvrez la qualité et le confort de manipulation des liquides pour lesquels vous nous faites confiance depuis des décennies avec le nouveau système d'Eppendorf : **Eppendorf Easypet® 3 et pipettes sérologiques Eppendorf.**

Les nouvelles pipettes sérologiques Eppendorf sont conçues pour un fonctionnement parfait avec l'Easypet 3. Leurs graduations précises sont sérigraphiées sur le matériau transparent de la pipette pour permettre une lecture simple et rapide du volume. Les pipettes sont emballées individuellement et conditionnées dans une boîte distributrice robuste pour garantir en permanence la meilleure qualité possible.

- > Graduation claire et précise pour une détermination aisée des volumes
- > Code couleur pour faciliter l'identification de la taille de la pipette
- > Le packaging intelligent garantit un stockage pratique et une utilisation fiable
- > Le polystyrène vierge ultra-transparent répond aux exigences USP, classe IV
- > Niveau d'assurance de stérilité de 10^{-6}
- > Absence certifiée de pyrogènes détectables, ADN, RNase & DNase, non-cytotoxique





« Easypet® 3 – Combiner vitesse, sécurité, précision et confort n'a jamais été aussi facile. »



« Lors du développement de l'Easypet 3, les utilisateurs étaient au cœur de nos préoccupations. Nous avons associé la régulation de vitesse à notre nouvelle technologie de valves permettant une maîtrise totale du déplacement du ménisque, dans le but d'améliorer leur travail quotidien. »

Tobias David, Chef de projet – Développement produit
Liquid Handling Eppendorf

Caractéristiques techniques

Batterie rechargeable	Lithium polymère
Capacité	1,100 mAh/3,7 V
Temps de charge	~3 h
Nombre de distributions	~2000 (avec une pipette de 25 mL)
Poids sans batterie rechargeable ni pipette	134 g
Alimentation électrique	
Entrée	100 V–240 V CA, ±10 %, 50 Hz–60 Hz, 0,5 A
Sortie	5 V CD, 1,0 A

Nomenclature de commande

Désignation	Code international
Eppendorf Easypet® 3 avec bloc d'alimentation, batterie rechargeable Lithium polymère, support mural, support pour paillasse (non disponible aux Etats-Unis), 2 filtres à membrane (non stérile) 0,45 µm	4430 000.018
Accessoires	
Filtre à membrane, stérile, 0,45 µm, les 5	4421 601.009
Filtre à membrane, stérile, 0,2 µm, les 5	4430 606.005
Batterie rechargeable lithium-polymère pour Eppendorf Easypet® 3	4430 605.009
Support mural	4430 604.002
Eppendorf TrackIT est composé du logiciel et le lecteur RFID	3903 000.014
Eppendorf Pipet Helper®	4423 000.010
Pipettes sérologiques Eppendorf, stérile, sans pyrogènes détectables, ADN, RNase & DNase, non-cytotoxique	
■ 1 mL, jaune, 800 pièces(4 sachets × 200 pièces)	0030 127.692
■ 2 mL, vert, 600 pièces (4 sachets × 150 pièces)	0030 127.706
■ 5 mL, bleu, 400 pièces (4 sachets × 100 pièces)	0030 127.714
■ 10 mL, orange, 400 pièces (4 sachets × 100 pièces)	0030 127.722
■ 25 mL, rouge, 200 pièces (4 sachets × 50 pièces)	0030 127.730
■ 50 mL, violet, 160 pièces (4 sachets × 40 pièces)	0030 127.749

Your local distributor: www.eppendorf.com/contact

Eppendorf France SAS · 78230 Le Pecq · France
eppendorf@eppendorf.fr · www.eppendorf.fr

www.eppendorf.fr/easypet