

Eppendorf TrackIT



- Lecture des puces RFID des micropipettes Eppendorf
- Enregistrement des informations essentielles, telles que les données d'étalonnage de chaque micropipette, de façon centralisée

Réf.	Désignation	€
933039	Eppendorf TrackIT, logiciel et lecteur RFID	NC -

Carrousels de pipettes, portoirs de chargeur et dispositifs de montage mural Eppendorf



933908



933909



933913



933917

933910
933911

933912

- Le portoir carrousel pour micropipette manuelle est compatible avec toutes les pipettes Eppendorf existantes et la plupart des pipettes des gammes antérieures
- Le portoir carrousel chargeur accueille jusqu'à six appareils électroniques grâce au connecteur magnétique qui permet une connexion rapide et facile
- Supports pour micropipettes peuvent être fixés au mur ou sur portoirs carrousels (sans outil, bande adhésive pour montage mural incluse)

Portoirs

Réf.	Désignation	€
933908	Portoir carrousel pour 6 pipettes manuelles monocanal ou mulicanaux	NC -
933909	Portoir carrousel chargeur pour 6 pipettes Xplorer® / Xplorer® plus, avec adaptateur secteur	NC -
933910	Portoir chargeur pour 1 pipette Xplorer® / Xplorer® plus, sans adaptateur secteur*	NC -
933911	Portoir chargeur pour 1 pipette Multipette® E3/ E3x ou Stream/Xstream, sans adaptateur secteur*	NC -
933912	Portoir pour 1 pipette Multipette® M4 sans la fonctionnalité de chargement	NC -

Supports

Réf.	Désignation	€
933913	Support pour 1 pipette Research®, Research® plus, Reference®, Reference® 2 ou Biomaster	NC -
933914	Support pour 1 pipette Xplorer® ou Xplorer® plus	NC -
933915	Support pour 1 pipette Multipette® E3/E3x ou Multipette® Stream/Xstream	NC -
933916	Support pour 1 pipette Multipette® M4	NC -
933917	Portoir de charge pour 1 pipette Xplorer® ou Xplorer® plus	NC -
933918	Support de charge pour 1 pipette Multipette® E3/E3x ou Multipette® Stream/Xstream	NC -

* S'utilise avec le chargeur fourni avec les pipettes.