

## Commande simple et ergonomique

### Aspiration et distribution sans effort



#### Vitesse variable, peu de force requise

Les vitesses d'aspiration/de distribution facilement réglables offrent une plus grande flexibilité pour des solutions et des milieux divers, ainsi qu'une protection des cellules sensibles.



#### Tête télescopique

La tête télescopique du SP+ offre jusqu'à 45 mm de hauteur supplémentaire pour réduire la fatigue du bras, ce qui est particulièrement utile pour les hottes dont la porte coulissante peut limiter l'amplitude de mouvement.



#### Simplicité d'utilisation

Grâce à sa conception ergonomique, l'instrument est bien équilibré et la prise en main se révèle facilitée. Le cadre de support inclus permet à l'instrument d'être posé sur la paillasse entre deux utilisations.



#### Batterie puissante

La technologie de charge rapide offre 15 heures de fonctionnement en une seule charge et jusqu'à une heure de fonctionnement après seulement 10 minutes. Un affichage LED indique l'état de charge.



### Contrôleur de pipette Rainin SP+ Extrêmement facile à utiliser

Le Rainin SP+ allie harmonieusement une meilleure ergonomie et une technologie de pointe à de nombreuses fonctionnalités pratiques. La tête télescopique unique offre une plus grande flexibilité et améliore l'ergonomie, en particulier dans les espaces exigus, comme sous une hotte à flux. Le SP+ peut être utilisé avec le câble de charge ou placé dans le Hang-Up™ mural/pour étagère pratique, qui comprend un port de charge. Un clapet anti-retour intégré et une membrane filtrante hydrophobe remplaçable de 0,22 micron protègent les composants internes. Le boîtier de l'adaptateur et l'adaptateur de pipette sont autoclavables.

# Contrôleur de pipette Rainin SP+

Le Rainin SP+ permet de réduire les coûts en transférant des volumes de liquide allant de 0,1 mL à 100 mL et fonctionne avec tous les types de pipette sérologique (1 mL, 2 mL, 5 mL, 10 mL, 15 mL, 25 mL, 50 mL et 100 mL).

## Applications spécifiques

- Culture cellulaire
- Culture des bactéries et des levures
- Préparation d'échantillons (extraction d'ADN/d'ARN/de protéines)

## Transfert de liquide

- Tampon
- Produits chimiques
- Milieux

## Environnement

- Sur paillasse
- Dans le domaine de la sécurité microbologique et des produits chimiques



## Références de commande

Produit	Description	Référence
Contrôleur de pipette Rainin SP+	Contrôleur de pipette Rainin SP+	30671415
Hang-up™ aimanté	Hang-Up aimanté	30671310
Cadre de support	Cadre de support	30621248
Adaptateur secteur	Adaptateur secteur	30671311
Cône d'aspiration	Cône d'aspiration	30621241
Filtre (non stérilisé)	Filtre (non stérilisé) (1 unité)	30621244
Filtre (stérilisé)	Filtre (stérilisé) (1 unité)	30695285
Adaptateur de pipette	Adaptateur de pipette	30621247



Groupe METTLER TOLEDO  
Division laboratoire  
Contact local : [www.mt.com/contacts](http://www.mt.com/contacts)

[mt.com/Rainin-SPplus](http://mt.com/Rainin-SPplus)

Pour plus d'informations

Sous réserve de modifications techniques  
© 1/2022 METTLER TOLEDO. Tous droits réservés  
Rainin et Hang-up sont des marques déposées de Mettler-Toledo Rainin, LLC.  
30743925B  
Imprimé sur demande à partir de contenu en ligne.  
Rainin MarCom