

Première utilisation - Pebble 2 Combo

Aperçu du clavier Pebble Keys 2 K380s



1 - Témoins lumineux d'état de la connexion

2 - Bouton de connexion / Easy-switch

3 - 10 touches personnalisables: Touches de raccourci et touches multimédia

4 - Touches divisées (modificateur basé sur le type de dispositif connecté au clavier)



5 - Compartiment des piles

6 - Bouton Marche/Arrêt

7 - Témoin de charge des piles

Présentation de la souris Pebble Mouse 2 M350s



1 - Roulette de défilement / clic central personnalisable

2 - Compartiment pile (et récepteur)

3 - Interrupteur à bascule Marche/Arrêt

4 - Témoins lumineux d'état de la connexion

5 - Bouton de connexion / Easy-switch

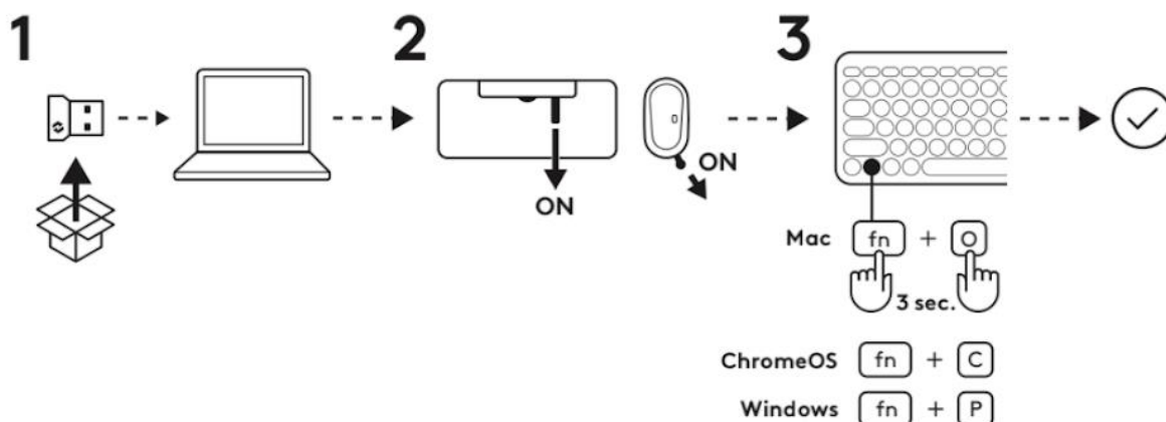
6 - Capteur haute précision

Connectez vos produits à votre dispositif

Il existe deux options pour connecter le clavier et la souris à votre dispositif:

OPTION 1) Vous pouvez coupler les produits à l'aide du récepteur Logi Bolt

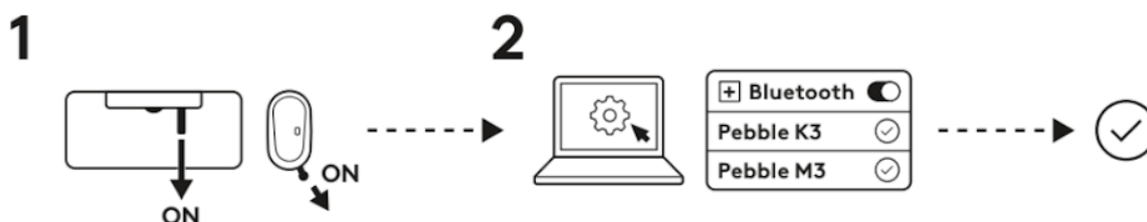
↔ logi bolt



1. Branchez le récepteur Logi Bolt inclus sur votre dispositif.
2. Retirez les languettes du clavier et de la souris. Les dispositifs s'allument et se couplent automatiquement au récepteur.
3. Sélectionnez votre système d'exploitation en appuyant sur la touche FN + O (pour Mac) ou + C (pour ChromeOS) ou + P (pour Windows)

OPTION 2) Vous pouvez coupler les produits à l'aide d'une connexion Bluetooth® Low Energy.

Bluetooth®

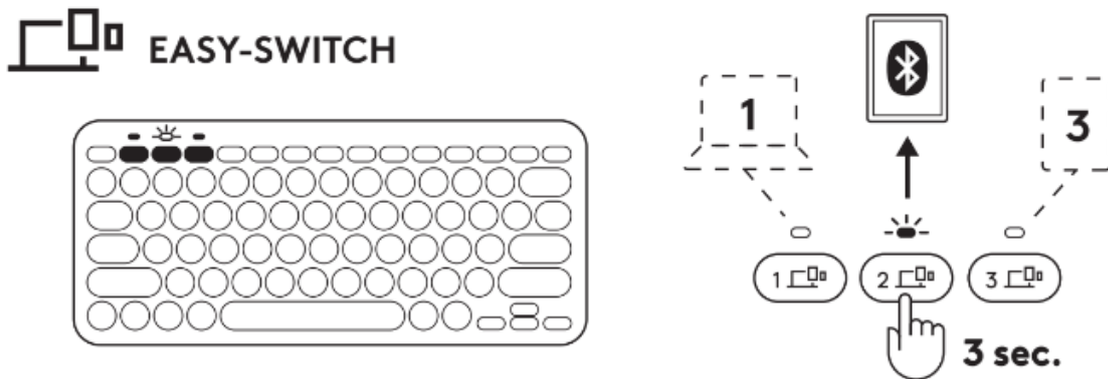


1. Retirez la languette du clavier et de la souris. Ils s'allument automatiquement. Le canal 1 est prêt à être couplé.
2. Ouvrez les préférences Bluetooth sur votre dispositif. (Cliquez [ici](#) pour obtenir plus de détails sur les étapes à suivre sur votre ordinateur. Ajoutez un nouveau périphérique en sélectionnant le clavier et la souris dans votre liste de dispositifs (sélectionnez bien le même numéro de modèle que celui gravé sous votre souris): votre clavier est alors prêt à l'emploi.

- Si vous rencontrez des problèmes avec le Bluetooth, cliquez [ici](#) pour consulter le dépannage du Bluetooth.

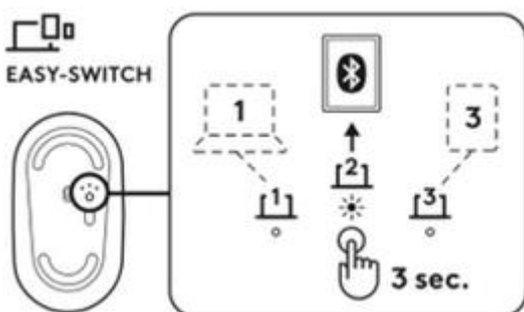
Votre clavier et votre souris peuvent être couplés avec trois dispositifs différents et vous pouvez utiliser le bouton Easy-Switch pour passer de l'un à l'autre.

Si vous souhaitez coupler des dispositifs supplémentaires à votre clavier:



1. Sélectionnez le canal que vous voulez utiliser avec le bouton Easy-Switch. Appuyez et maintenez enfoncé ce bouton pendant trois secondes. Le clavier passe alors en mode de détection pour que votre ordinateur puisse le voir. Le témoin lumineux commencera à clignoter rapidement.
2. Ouvrez les paramètres Bluetooth de votre ordinateur pour terminer le couplage. Vous trouverez plus d'informations [ici](#).
3. Une fois le couplage terminé, une brève pression sur le bouton Easy-Switch vous permet de basculer d'un périphérique à l'autre.

Si vous souhaitez coupler des dispositifs supplémentaires à votre souris:



1. Sélectionnez le canal à utiliser à l'aide du bouton Easy-Switch. Appuyez et maintenez-le enfoncé pendant trois secondes. La souris passe alors en mode de détection pour

que votre ordinateur puisse la remarquer. Le témoin lumineux commence à clignoter rapidement.

2. ouvrez les paramètres Bluetooth de votre ordinateur pour terminer le couplage. Vous trouverez plus d'informations [ici](#).
3. Une fois le couplage terminé, une brève pression sur le bouton Easy-Switch vous permet de basculer d'un périphérique à l'autre.

Re-couplage d'un dispositif

Si un dispositif se déconnecte du clavier, vous pouvez facilement le re-coupler à nouveau. Suivez les instructions ci-dessous:

Sur le clavier

- Appuyez sur le bouton Easy-Switch et maintenez-la enfoncé jusqu'à ce que le voyant d'état clignote rapidement.
Le clavier passe alors en mode de couplage pendant les trois prochaines minutes.

Sur le dispositif

1. Accédez aux paramètres Bluetooth de votre dispositif et sélectionnez **Pebble K380s / Pebble K3** lorsqu'il apparaît dans la liste des dispositifs Bluetooth disponibles.
2. Suivez les instructions à l'écran pour terminer le couplage.
3. Lors du couplage, le voyant d'état du clavier cesse de clignoter et reste allumé pendant 10 secondes.

Sur la souris

- Appuyez sur le bouton Easy-Switch et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant d'état clignote rapidement.
La souris passe alors en mode de couplage pendant les trois prochaines minutes.

Sur le dispositif

1. Accédez aux paramètres Bluetooth de votre dispositif et sélectionnez **Pebble M350s / Pebble M3** lorsqu'il s'affiche dans la liste des dispositifs Bluetooth disponibles.
2. Suivez les instructions à l'écran pour terminer le couplage.
3. Lors du couplage, le voyant d'état de la souris cesse de clignoter et reste allumé pendant 10 secondes.

INSTALLER LOGI OPTIONS+

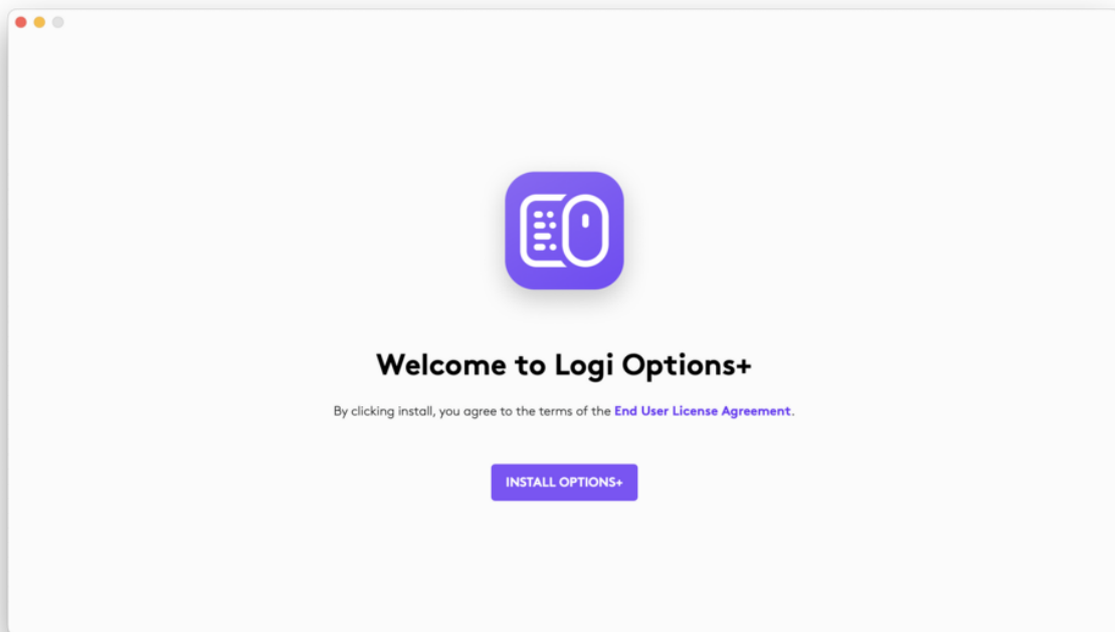
Téléchargez Logi Options+ pour exploiter toutes les possibilités de votre clavier et de votre souris. En plus d'optimiser l'ensemble Pebble Keys 2 K380s et Pebble Mouse 2 K350s pour

vos besoins et de votre style personnel: créez des raccourcis, réaffectez des fonctions de touche, affichez des avertissements de batterie et bien plus encore. Pour télécharger et en savoir plus, rendez vous sur [ici](#).

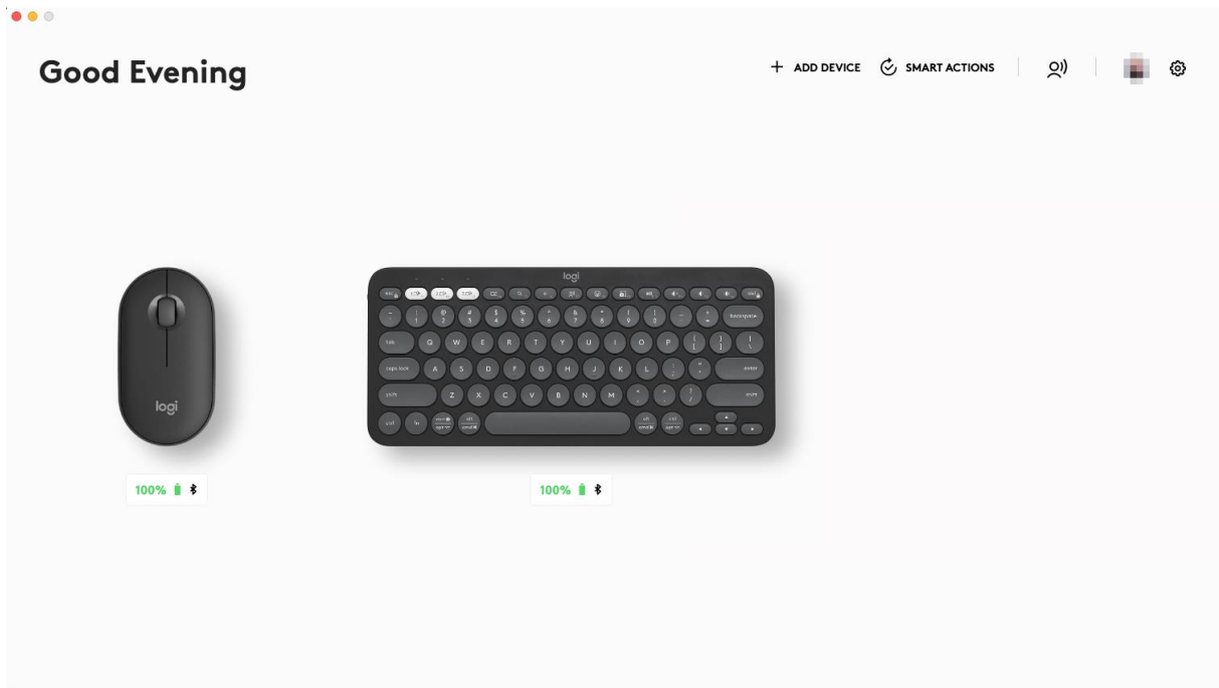
Cliquez [ici](#) pour obtenir la liste des versions de système d'exploitation prises en charge pour Logi Options+.

Téléchargez et exécutez l'application Logi Options+. Cliquez [ici](#) pour télécharger le logiciel.

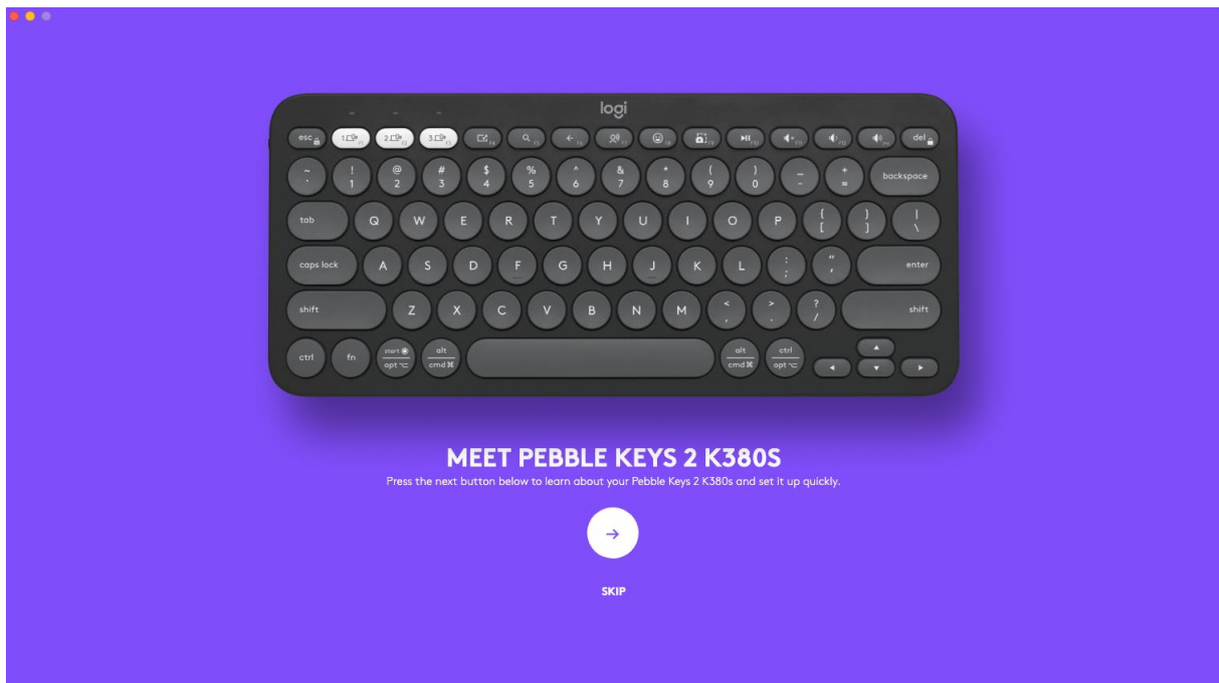
Une fenêtre d'installation s'affiche sur votre écran. Cliquez sur Installer Options+.

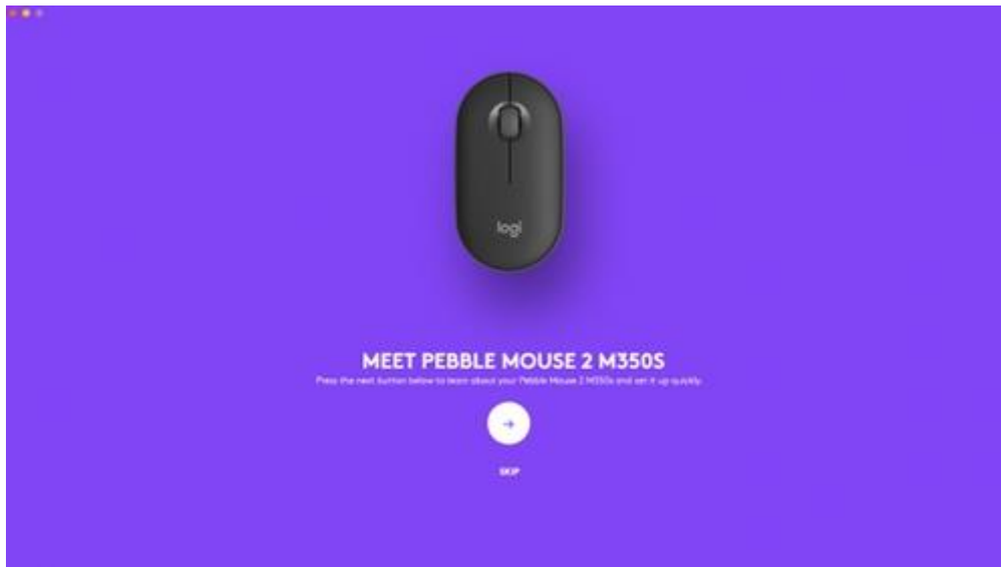


- Une fois Logi Options+ installé, une fenêtre s'ouvre et apparaît alors une image de votre clavier et de votre souris. Cliquez dessus.



- Un processus d'intégration rapide vous montre comment personnaliser votre clavier et votre souris. Nous vous recommandons vivement de ne pas l'ignorer.





FONCTIONNALITÉS

Découvrez les fonctionnalités avancées de votre nouveau clavier.

- 10 touches personnalisables: Touches de raccourci et touches multimédia
- Personnalisation des 10 touches
- Paramètres propres à une application
- Raccourcis
- Touches de fonction au lieu de touches de raccourci
- Clavier adaptable au système d'exploitation

10 touches personnalisables: Touches de raccourci et touches multimédia

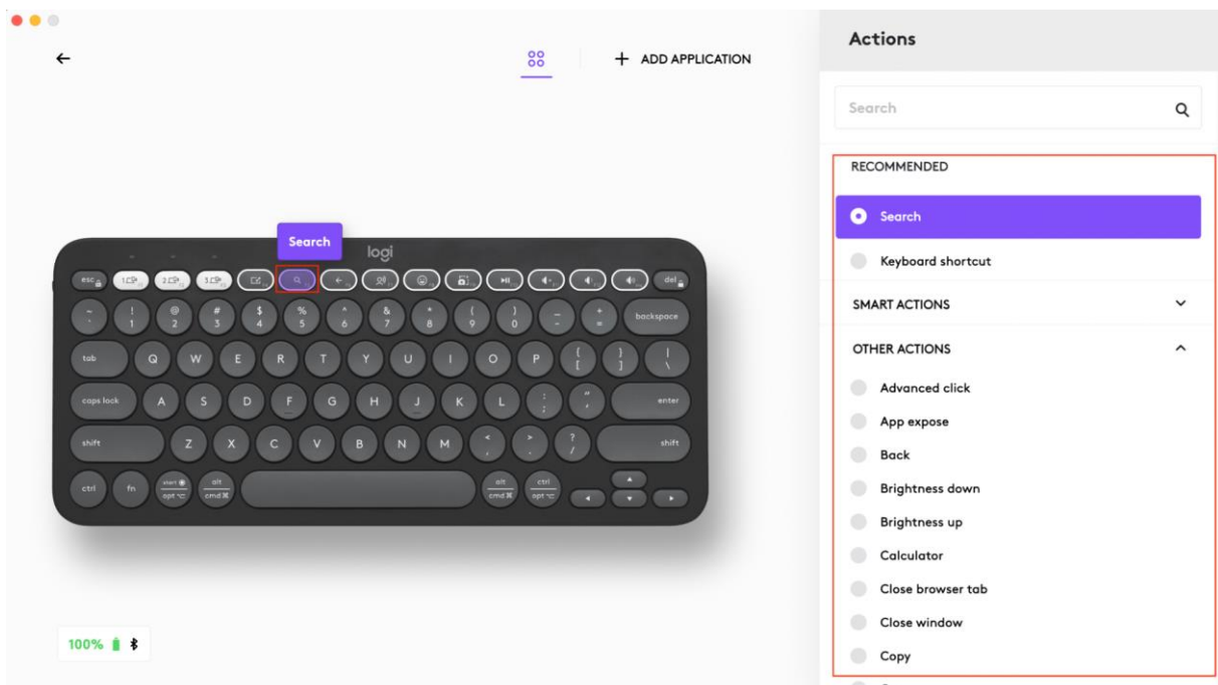
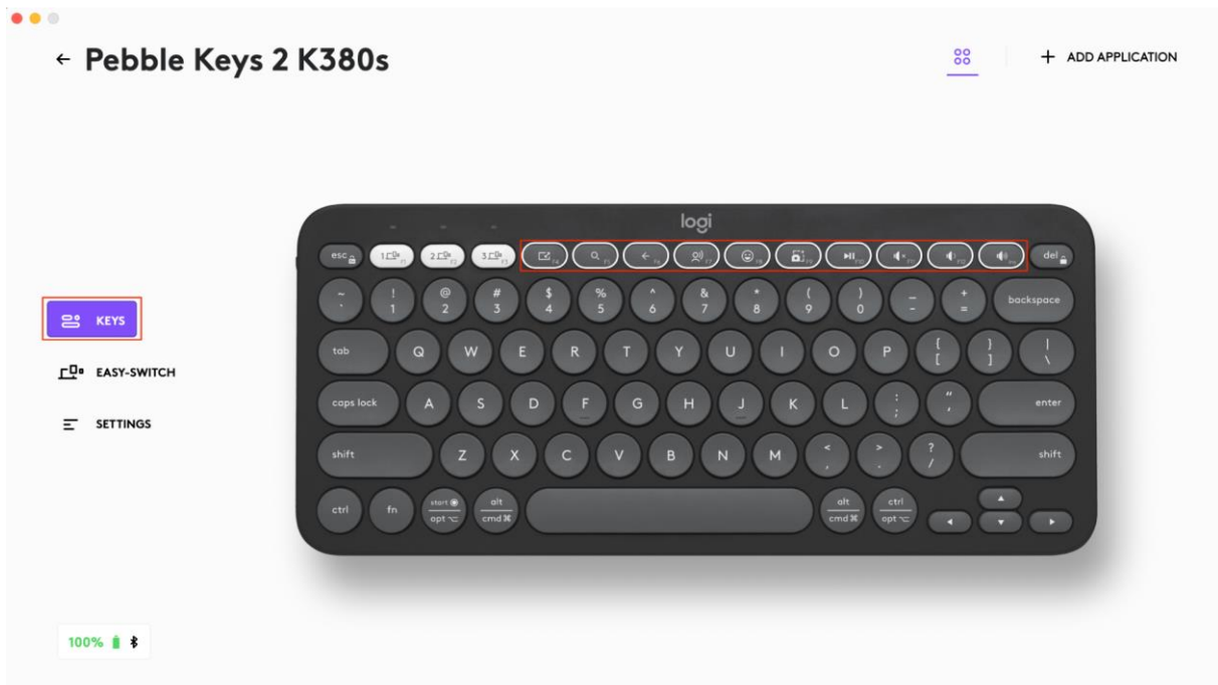
Touches	Windows 10 Windows 11	macOS Big Sur macOS Monterey macOS Ventura	iPadOS 14+ iOS 14+	Android	ChromeOS
	Afficher le Bureau	Afficher le Bureau	Écran d'accueil	Ne fait rien	Ne fait rien ou affiche 'd' (ou Dictée si la dictée est activée)
	Chercher	Chercher	Chercher	Chercher	Chercher
	Précédent	Précédent	Précédent	Précédent	Précédent

	Dictée	Dictée ou ne fait rien (Mac avec touche de dictée)	Dictée	Ne fait rien	Ne fait rien ou affiche 'h'
	Émoji	Émoji	Émoji pour iPadOS; ne fait rien pour iOS	Ne fait rien	Ne fait rien ou affiche 'h'
	Capture d'écran et dessin	Capture d'écran (portion sélectionnée)	Capture d'écran (plein écran)	Ne fait rien	Ne fait rien ou affiche 'S'
	Lecture/Pause	Lecture/Pause	Lecture/Pause	Lecture/Pause	Lecture/Pause
	Désactivation du son	Désactivation du son	Désactivation du son	Désactivation du son	Désactivation du son
	Volume -	Volume -	Volume -	Volume -	Volume -
	Volume +	Volume +	Volume +	Volume +	Volume +
 (avec touche FN)	Verrouillage d'écran	Verrouillage d'écran	Verrouillage d'écran	Application de calendrier	Verrouillage d'écran

*Nécessite l'installation de Logi Options+

Personnalisation des 10 touches

- Dans Logi Options+, sélectionnez le clavier Pebble Keys 2 K380s et accédez au menu des paramètres du dispositif.
- Cliquez sur "TOUCHES", puis sur "Touches de raccourci" sélectionnez le raccourci à personnaliser (par exemple, rechercher)
- Faites défiler les recommandations, les Smart Actions et les autres actions, puis sélectionnez vos favoris.



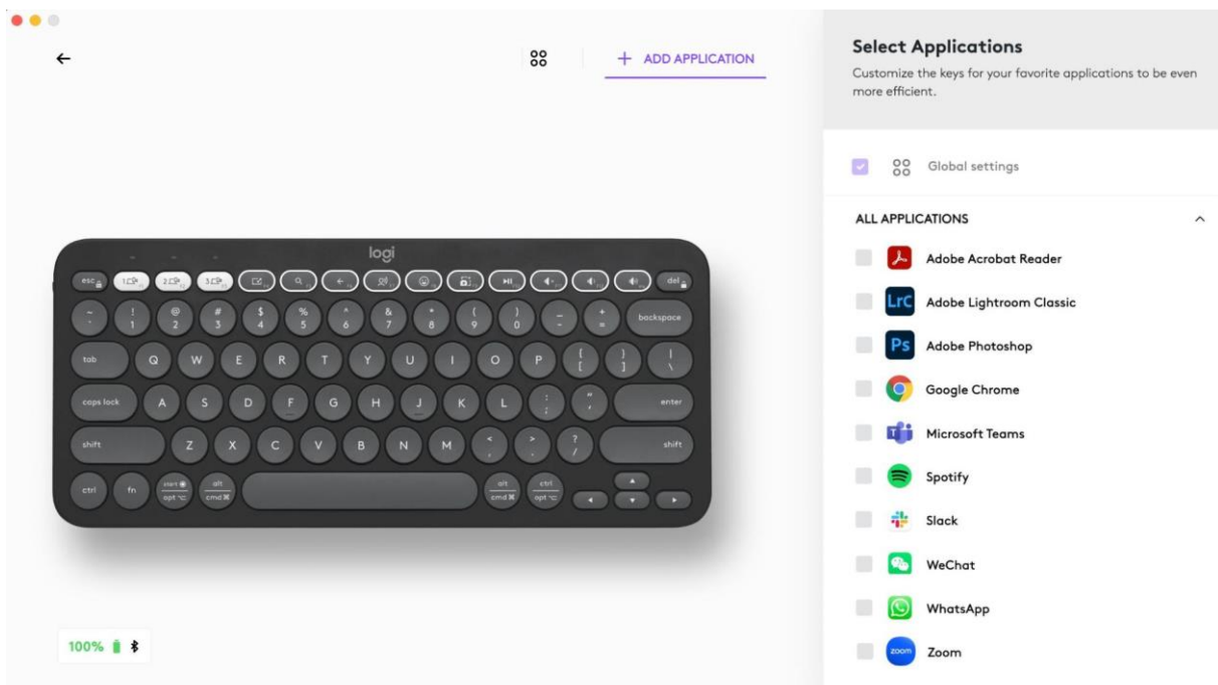
Paramètres propres à une application

Après avoir installé l'application Logi Options+, vous pouvez définir des paramètres prédéfinis propres à chaque application qui adaptent le comportement des touches selon l'application sélectionnée.

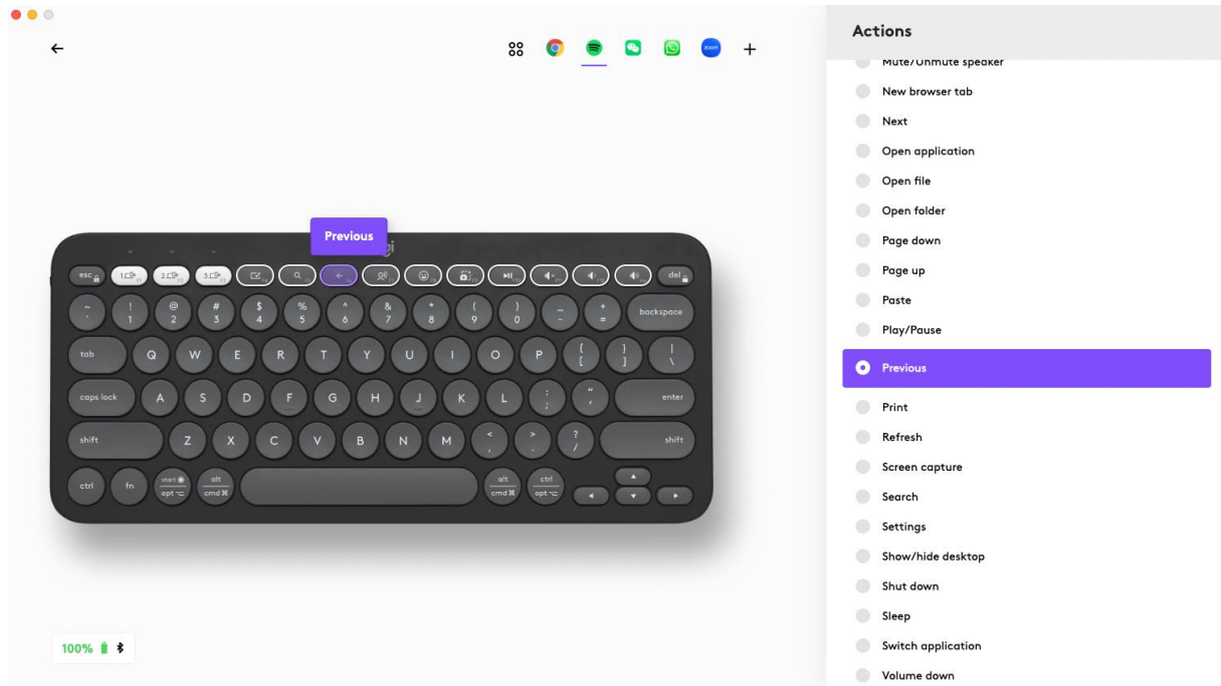
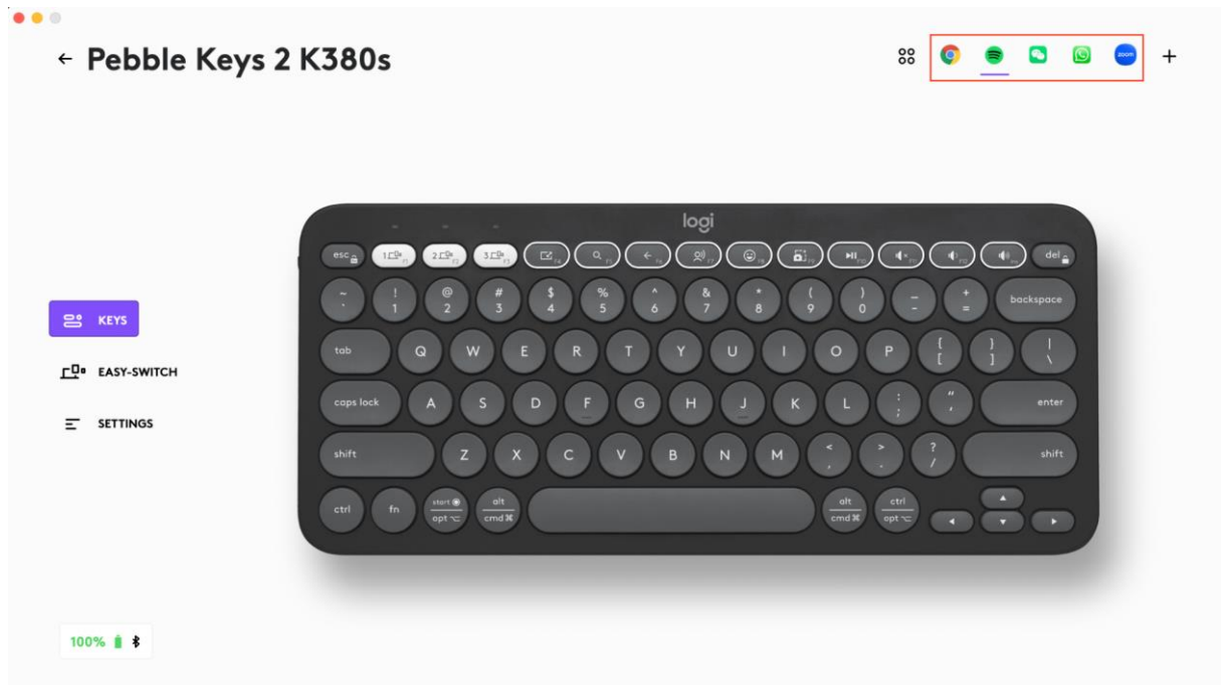
Les 10 touches de raccourci sont personnalisables pour l'exécution de diverses fonctions, selon les applications.

Vous pouvez attribuer n'importe quelle fonction à une application, telle que Chrome, Spotify, Wechat, WhatsApp, Zoom, etc.

- Dans Logi Options+, sélectionnez le clavier Pebble Keys 2 K380s et accédez au menu des paramètres du dispositif.
- Cliquez sur "KEYS", puis sur "AJOUTER UNE APPLICATION" et ajoutez vos applications préférées (par exemple, Chrome, Spotify, Wechat, WhatsApp, Zoom, etc.)



- Sélectionnez l'application (par exemple: Spotify), choisissez les touches de raccourci (par ex.: Précédent) que vous souhaitez personnaliser spécifiquement et attribuez le raccourci de votre choix.



Raccourcis

Pour utiliser un raccourci, maintenez la touche fn (fonction) enfoncée et appuyez sur la touche associée à l'action que vous souhaitez exécuter.

Touches	Windows 10 Windows 11	macOS Big Sur macOS Monterey macOS Ventura	iPadOS 14+ iOS 14+	Android	ChromeOS
Fn + flèche de gauche	Accueil (édition de texte)	Accueil (Faire défiler jusqu'au début d'un document)	Ne fait rien	Accueil (édition de texte)	Accueil (édition de texte)
Fn + flèche de droite	Fin (édition de texte)	Fin (édition de texte)	Ne fait rien	Fin (édition de texte)	Fin (édition de texte)
Fn + flèche du haut	Page précédente	Page précédente	Page précédente	Page précédente	Page précédente
Fn + flèche du bas	Page suivante	Page suivante	Page suivante	Page suivante	Page suivante

Utiliser la rangée de touches F comme touches de fonction au lieu des touches supports/de raccourci

Pour utiliser la rangée de touches F comme touches de fonction au lieu des touches de raccourci

Option 1. Utiliser le verrouillage Fn

Vous pouvez basculer directement entre les touches multimédia et les touches F en appuyant sur **FN + Echap**.

Option 2. Utiliser Logi Options+

Dans le logiciel Logi Options+, vous pouvez choisir d'utiliser les touches F comme touches de fonction standard dans "PARAMÈTRES" sans avoir à maintenir la touche Fn enfoncée.

REMARQUE: par défaut, le clavier dispose d'un accès direct aux touches multimédia.

Clavier adaptable au système d'exploitation

Le clavier Logitech Pebble Keys 2 K380s comprend des touches s'adaptant à tous les systèmes d'exploitation et pouvant ainsi avoir différentes fonctions selon le système d'exploitation du dispositif sur lequel vous l'utilisez.

Lorsqu'il est connecté par Bluetooth, le clavier détecte automatiquement le système d'exploitation sur le dispositif actuellement sélectionné et réattribue les touches pour offrir les fonctions et raccourcis attendus.

Sélection manuelle

Si le clavier connecté via le dongle Logi Bolt ne parvient pas à détecter correctement le système d'exploitation d'un dispositif, vous pouvez le sélectionner manuellement en appuyant longuement (3 secondes) sur une combinaison de touches de fonction.

Pour sélectionner un système d'exploitation	Maintenez la combinaison de touches enfoncée pendant 3 secondes
Mac OS	FN + O
iOS	FN + I
Windows/Android	FN + P
Chrome	FN + C

Découvrez les fonctionnalités avancées de votre nouvelle souris:

- Personnaliser le bouton central;
- Paramètres spécifiques aux applications;
- Attribuer des gestes au bouton du milieu;
- Personnaliser la roulette de défilement;
- Personnaliser la vitesse du pointeur;
- Passage entre deux ordinateurs.

Personnaliser le bouton central

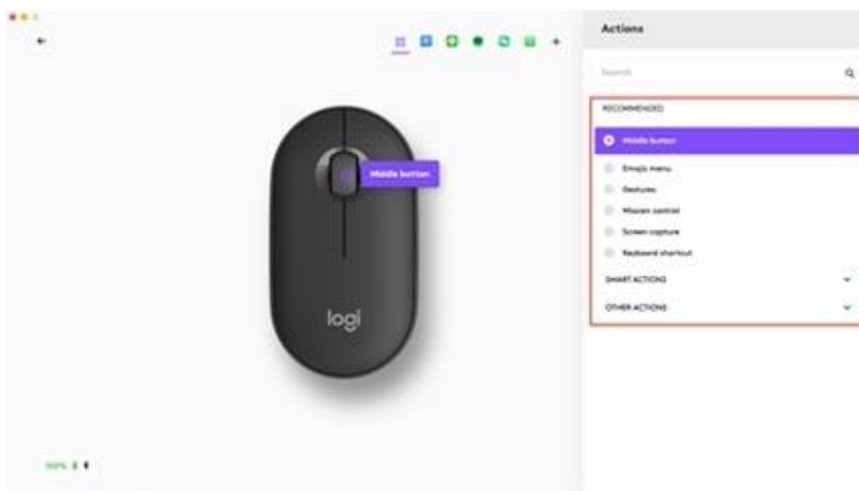
1. Dans Logi Options+, sélectionnez la souris Pebble Mouse 2 M350s et accédez au menu **Paramètres** de la souris.



2. Cliquez sur **BOUTONS**, puis sur **Bouton du milieu**.



3. Sélectionnez ou ajoutez l'application sur laquelle appliquer les paramètres et affectez l'action au bouton.



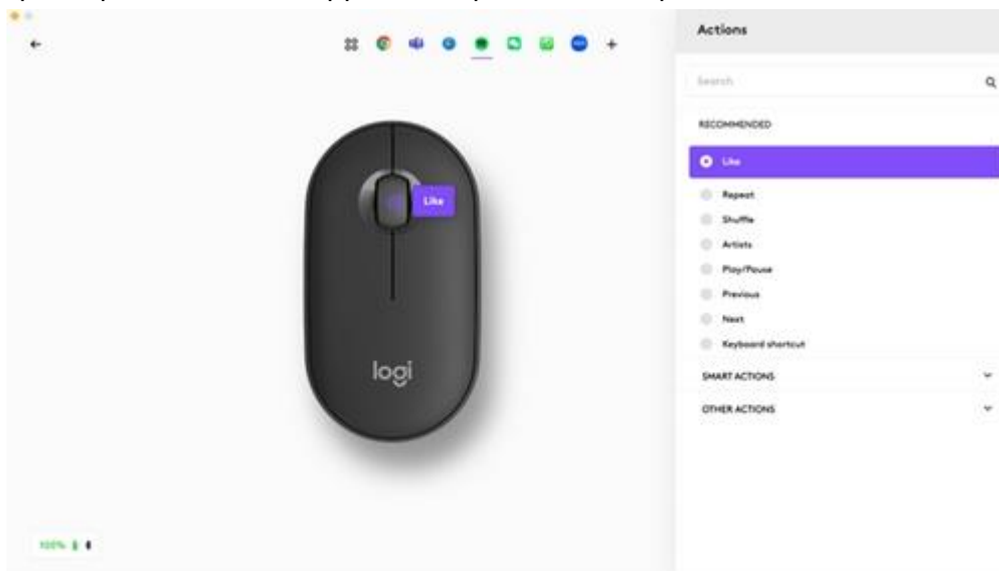
Paramètres spécifiques aux applications;

Après avoir installé l'application Logi Options+, vous pouvez définir des paramètres prédéfinis propres à chaque application qui adaptent le comportement du bouton du milieu en fonction de l'application sélectionnée.

Les boutons centraux de la souris peuvent être personnalisés afin de vous permettre d'utiliser différentes fonctions selon les applications.

Vous pouvez attribuer n'importe quelle fonction à une application, telle que Chrome, Spotify, Wechat, WhatsApp, Zoom, etc.

- Sélectionnez l'application (par exemple: Spotify), sélectionnez l'action à attribuer spécifiquement à cette application quand vous cliquez sur le bouton du milieu.

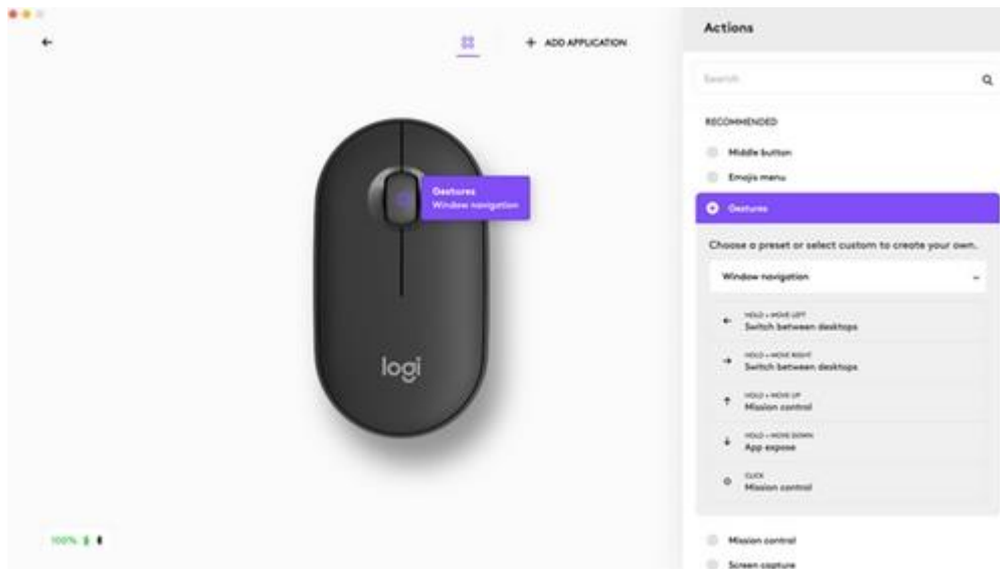


Attribuer des gestes au bouton du milieu;

Si vous souhaitez utiliser des fonctionnalités plus avancées, vous pouvez affecter au bouton du milieu de la souris le statut de bouton de gestes. Cela transformera le bouton sélectionné en un bouton multifonction performant, vous permettant d'utiliser des gestes pour la navigation sur le bureau, la gestion des applications, le panoramique, le zoom et bien plus encore.

- Dans l'onglet Souris, sélectionnez ce bouton et cliquez sur Bouton de gestes.
- Par défaut, les boutons de gestes vous permettent de naviguer entre les fenêtres et les bureaux.

- Pour effectuer les gestes, vous devez maintenir le bouton enfoncé tout en déplaçant la souris.

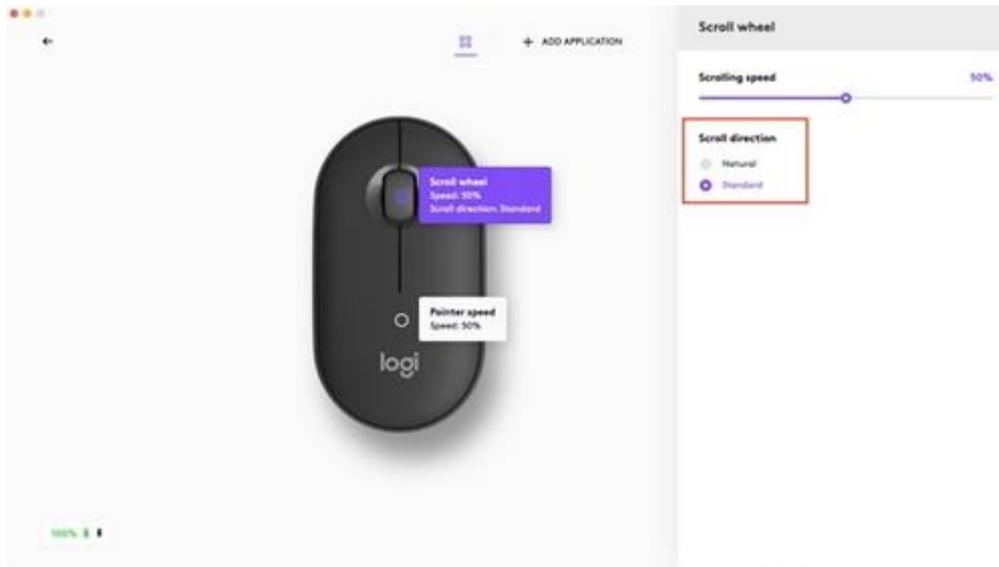


Personnaliser la roulette de défilement

1. Dans Logi Options+, sélectionnez la souris Pebble Mouse 2 M350s et accédez au menu des paramètres de la souris.
2. Cliquez sur **POINTER ET FAIRE DÉFILER**, puis sur **Roulette de défilement**.



3. Sélectionnez la vitesse de défilement, la direction naturelle ou inversée.



4. Vous pouvez également activer le défilement fluide (Windows uniquement).

Personnaliser la vitesse du pointeur

1. Dans Logi Options+, sélectionnez la souris Pebble Mouse 2 M350s et accédez au menu **Paramètres** de la souris.



2. Cliquez sur **POINTER ET FAIRE DÉFILER**, puis sur **Vitesse du pointeur**.

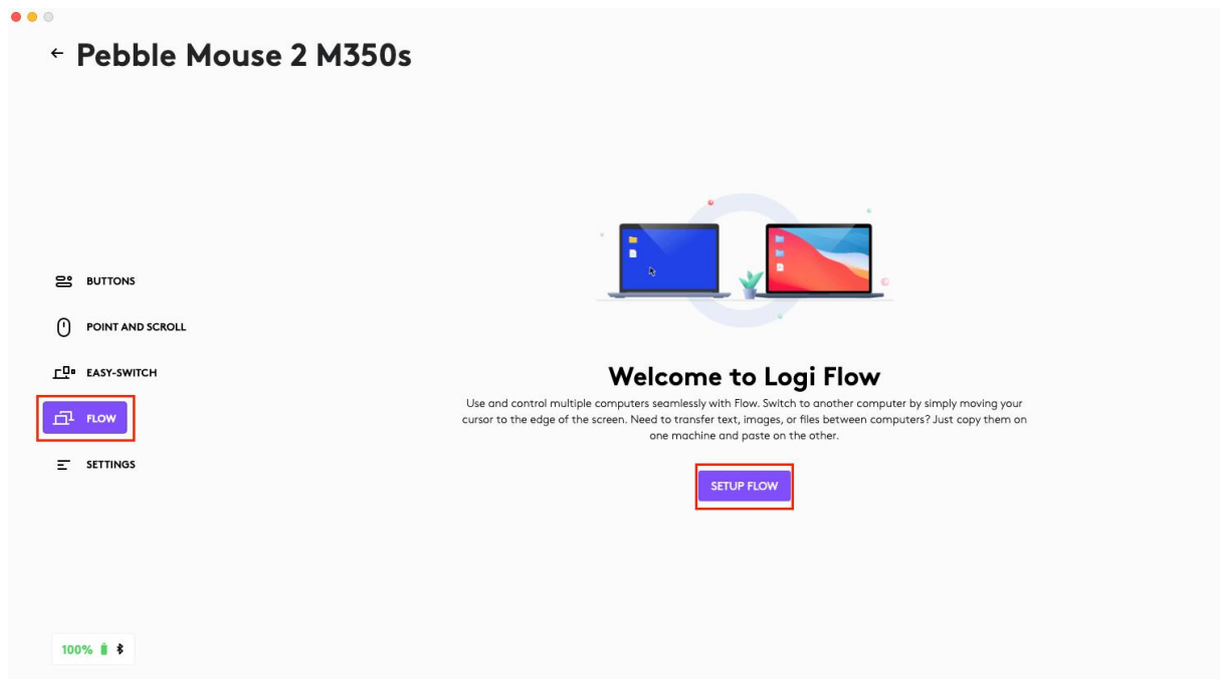
Passage entre deux ordinateurs.

Vous pouvez travailler sur plusieurs ordinateurs avec Logi Flow.

Avec Logitech Flow, vous pouvez utiliser le curseur de la souris Logitech pour passer d'un ordinateur à l'autre et le clavier Logitech suivra la souris et basculera d'un ordinateur à l'autre en même temps.

Vous pouvez même copier et coller du contenu entre plusieurs ordinateurs.

- Dans Logi Options+, sélectionnez la souris Pebble Mouse 2 M350s et accédez au menu Flow de la souris.



Vous devrez installer l'application [Logi Options+](#) sur les deux ordinateurs et suivre [ces instructions](#).

Pour télécharger l'application Logi Options+ et en savoir plus, cliquez [ici](#).

GESTION DE L'ALIMENTATION

- Vérifier l'état des piles
- Autonomie et remplacement des piles
- Installation d'une nouvelle pile

Vérifier l'état des piles

Vous pouvez installer l'application Logi Options+ pour recevoir des notifications sur le niveau de charge des piles, ainsi que des avertissements en cas de pile faible. Pour télécharger l'application Logi Options+ et en savoir plus, cliquez [ici](#).

Ou bien le témoin d'état sur le côté du clavier devient également rouge, pour indiquer que la charge des piles est faible et qu'il est temps de les changer.

Autonomie et remplacement des piles

Informations sur la batterie:

Clavier:

- Fonctionne avec 2 piles alcalines AAA
- La longévité des piles est estimée à 36 mois

Souris:

- Fonctionne avec une pile alcaline AA
- La longévité de la pile est estimée à 24 mois

Installation d'une nouvelle pile

Clavier:

Détachez le couvercle du compartiment des piles de la base. Retirez les piles usagées du compartiment des piles et insérez 2 nouvelles piles alcalines AAA, en vous assurant que la polarité est respectée, puis remettez en place le couvercle du compartiment des piles.



Souris:

Retirez la partie supérieure de la souris. Retirez la pile usagée et insérez la nouvelle, en vous vérifiant qu'elle est bien dans le bon sens, puis remettez le boîtier supérieur en place.



Compatibilité

DISPOSITIFS COMPATIBLES AVEC LA TECHNOLOGIE BLUETOOTH SANS FIL:

- Windows 10, 11 ou version ultérieure
- macOS 11 ou version ultérieure
- iPadOS 14 ou version ultérieure
- iOS 14 ou version ultérieure
- Android 9.0 ou version ultérieure
- Chrome OS
- Linux

Compatible avec le récepteur USB Logi Bolt (inclus uniquement avec l'ensemble Pebble 2).