




# Souris de jeu filaire Alienware AW320M

## Guide d'utilisation

Modèle de la souris : AW320M  
Modèle réglementaire : AW320M

A L I E N W A R E™ 

# Remarques, Avertissements et Attention

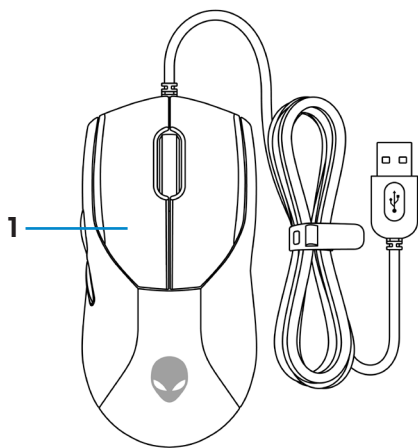
-  **REMARQUE** : Une **REMARQUE** indique une information importante pour vous aider à mieux utiliser votre souris.
-  **PRÉCAUTION** : Une **PRÉCAUTION** indique un risque de dommages matériels ou un risque de perte de données si les instructions ne sont pas suivies.
-  **AVERTISSEMENT** : Un **AVERTISSEMENT** indique un risque de dommages matériels, un risque de blessures corporelles ou de mort.

**Copyright © 2021 Dell Inc. ou ses filiales. Tous droits réservés.** Dell, EMC et les autres marques commerciales sont des marques commerciales de Dell Inc. ou de ses filiales. Les autres marques peuvent être des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs.

# Sommaire

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Contenu de la boîte</b>  | <b>4</b>  |
| <b>Fonctionnalités</b>  | <b>5</b>  |
| DPI réglable  | 6         |
| <b>Configuration de votre souris de jeu</b>                             | <b>6</b>  |
| Connexion de la souris  | 6         |
| <b>Alienware Command Center (AWCC)</b>                                  | <b>8</b>  |
| Installation de l'application AWCC en utilisant Windows Update          | 8         |
| Installation de l'application AWCC à partir du site Web de support Dell | 9         |
| Mise à jour du firmware de la souris                                    | 9         |
| Mise à jour automatique du firmware de la souris via AWCC               | 9         |
| Mise à jour manuelle du firmware de la souris                           | 10        |
| <b>Spécifications</b>   | <b>11</b> |
| Général   | 11        |
| Électriques   | 11        |
| Caractéristiques physiques  | 11        |
| Environnementales   | 11        |
| <b>Dépannage</b>  | <b>12</b> |
| <b>Informations réglementaires</b>                                      | <b>15</b> |
| Garantie  | 15        |
| Garantie limitée et politiques de retour                                | 15        |
| Pour les clients aux États-Unis :                                       | 15        |
| Pour les clients en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique :             | 15        |
| Pour les clients hors des États-Unis :                                  | 15        |

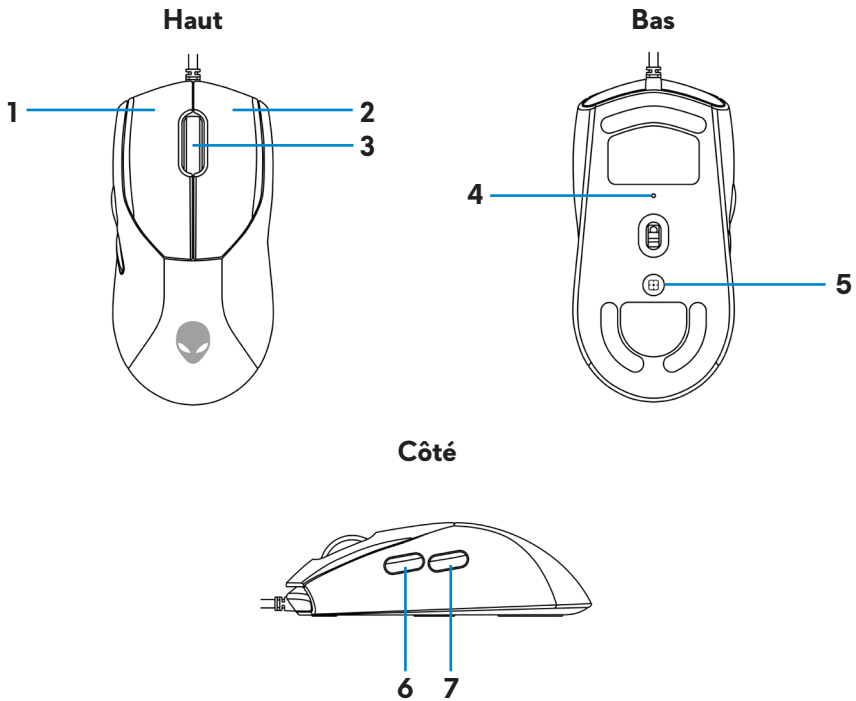
# Contenu de la boîte



1. Souris

2. Documents

# Fonctionnalités



1. Bouton gauche

2. Bouton droit

3. Molette de défilement

4. Indicateur de DPI

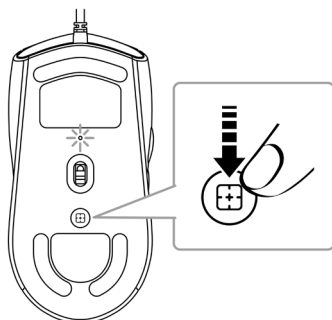
5. Bouton DPI

6. Bouton suivant

7. Bouton retour

## DPI réglable

Appuyez sur le bouton de réglage DPI pour modifier instantanément la résolution de suivi de la souris.



Le réglage DPI est indiqué par la couleur de l'indicateur DPI. Les cinq réglages DPI par défaut disponibles sont les suivants :

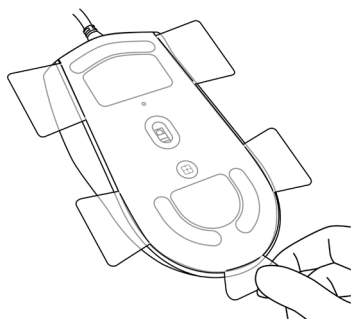
- 800: Bleu (●)
- 1200: Vert (●) (par défaut)
- 1600: Jaune (●)
- 2400: Violet (●)
- 3200: Rouge (●)

Vous pouvez modifier les réglages DPI par défaut et personnaliser les stages DPI et les couleurs des indicateurs LED avec l'application Alienware Command Center (AWCC).

## Configuration de votre souris de jeu

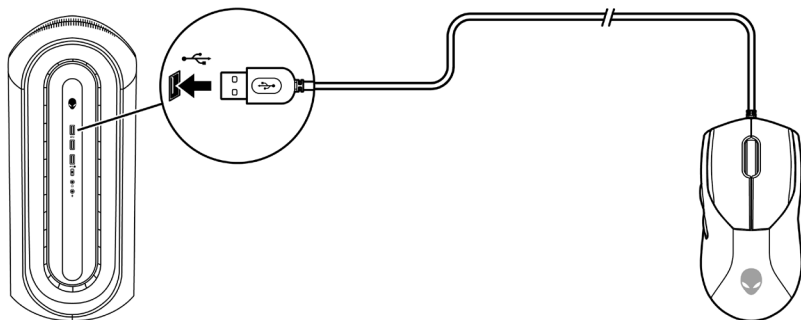
### Connexion de la souris

1. Retirez la feuille de protection de la partie inférieure de la souris.

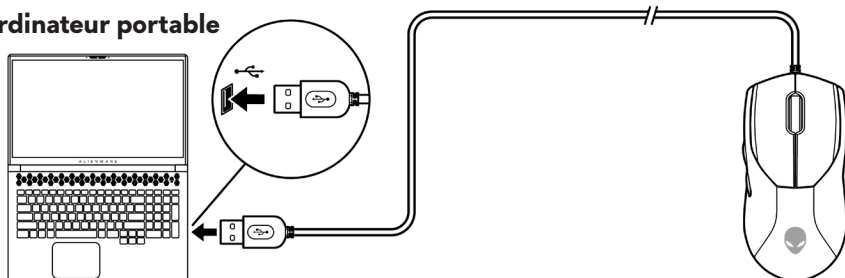


2. Connectez le câble de la souris au port USB de votre ordinateur portable ou de bureau.

### Ordinateur de bureau



### Ordinateur portable



# Alienware Command Center (AWCC)

L'application Alienware Command Center (AWCC) offre une interface unique pour personnaliser et améliorer votre expérience de jeu. Cette application vous permet d'effectuer les fonctions suivantes :

Dans le menu **FX**, vous pouvez accéder aux fonctionnalités suivantes :

- Changez la couleur et l'animation de l'éclairage dans l'onglet **Éclairage**.
- Attribuez des raccourcis de programme aux boutons ou touches programmables de l'appareil dans l'onglet **Macro**.

Dans l'onglet **Paramètres**, vous pouvez accéder aux paramètres suivants :

- Modifiez les réponses au clic du bouton de la souris et à la barre de défilement dans la tuile **Paramètres**.
- Échangez les boutons de la souris dans la tuile **Paramètres**.
- Modifiez les niveaux de DPI dans la tuile **Paramètres DPI**.
- Sélectionnez **Distance de soulèvement** dans la tuile **Étalonnage**.
- Affichez la version du firmware et mettez à niveau le firmware de l'appareil vers la dernière version dans la tuile **Mise à jour**.
- Remet à zéro les paramètres de l'appareil aux valeurs d'usine par défaut.

 **REMARQUE : Pour plus d'informations, consultez l'aide en ligne de l'application Alienware Command Center (AWCC).**


## Installation de l'application AWCC en utilisant Windows Update

1. Connectez votre périphérique Alienware à votre ordinateur via un port USB. L'application AWCC est téléchargée et installée automatiquement. L'installation de l'application AWCC peut prendre jusqu'à 10 minutes.
2. Naviguez jusqu'au dossier du programme pour vérifier que l'installation de l'application AWCC est terminée.
3. Lancez l'application AWCC et effectuez les étapes suivantes pour télécharger les composants supplémentaires nécessaires :
  - Dans la fenêtre **Paramètres**, cliquez sur **Mise à jour Windows**, puis sur **Vérifier les mises à jour** pour vérifier la progression de la mise à jour du pilote Alienware.
  - Si la mise à jour du pilote arrête de marcher sur votre ordinateur, installez AWCC à partir du site Web de support Dell.



## Installation de l'application AWCC à partir du site Web de support Dell

1. Téléchargez la dernière version des applications suivantes sur [www.dell.com/support/drivers](http://www.dell.com/support/drivers).
  - Alienware Command Center
  - Pilote de Alienware Gaming Peripheral
2. Naviguez vers le dossier où vous avez enregistré les fichiers d'installation.
3. Double-cliquez sur le fichier d'installation et suivez les instructions affichées à l'écran pour installer l'application.


 **REMARQUE : Vous pouvez personnaliser les fonctions de la souris et les effets d'éclairage avec l'application Alienware Command Center (AWCC).**

## Mise à jour du firmware de la souris

 **REMARQUE : Pour de meilleures performances, mettez à jour le firmware de votre souris avec la dernière version.**

### Mise à jour automatique du firmware de la souris via AWCC

1. Connectez votre souris à votre ordinateur avec le câble USB.
2. Lancez le logiciel AWCC et cliquez sur l'onglet **FX**.
3. Sous **Paramètres**, sélectionnez **Souris de jeu filaire Alienware AW320M** dans la liste déroulante **Modifier les paramètres de l'appareil**.
4. Cliquez sur l'onglet **Paramètres**.
5. Dans l'onglet **Mise à jour**, cliquez sur le bouton **Mise à jour**. Une fois la mise à jour du firmware terminée, le message "**Firmware mis à jour avec succès**" s'affiche.
6. Cliquez sur **OK**.

 **REMARQUE : La déconnexion du câble USB de l'ordinateur, la fermeture du logiciel AWCC et l'arrêt de l'ordinateur pendant la mise à jour du firmware peuvent endommager la souris.**

## Mise à jour manuelle du firmware de la souris

1. Allez sur [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support) et recherchez AW320M.
2. Depuis l'onglet **Pilotes et téléchargements**, téléchargez **Outil de mise à jour du firmware de la souris AW320M**.
3. Connectez votre souris à votre ordinateur avec le câble USB.
4. Ouvrez le fichier téléchargé **Outil de mise à jour du firmware de la souris AW320M**.
5. Cliquez sur le bouton **Démarrer**. Une fois la mise à jour du firmware terminée, le message « **Terminé** » s'affiche. Fermez la fenêtre.

 **REMARQUE : La déconnexion du câble USB de l'ordinateur, la fermeture du logiciel AWCC et l'arrêt de l'ordinateur pendant la mise à jour du firmware peuvent endommager la souris.**

# Spécifications

## Général

|                        |  |
|------------------------|--|
| Numéro du modèle       | AW320M   |
| Type de connexion      | USB 2.0 avec câble   |
| Microsoft windows WHQL | Windows 7/Windows 8/Windows 8.1/<br>Windows 10/Window 11                       |
| Système d'exploitation | Windows 7/Windows 8/ Windows 8.1/<br>Windows10/Windows 11/MAC OS X/Steam<br>OS |

## Électriques

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Tension de fonctionnement | 5 V |
|---------------------------|-----|

## Caractéristiques physiques

|                    |                                       |
|--------------------|---------------------------------------|
| Poids (sans câble) | Moins de 80 g (moins de 0,1763 lb)    |
| Dimensions :       |                                       |
| Longueur           | 125 +/- 1,0 mm (4,921 +/- 0,039 po.)  |
| Largeur            | 62,5 +/- 1,0 mm (2,460 +/- 0,039 po.) |
| Hauteur            | 38,5 +/- 1,0 mm (1,515 +/- 0,039 po.) |

## Environnementales

|                      |  |
|----------------------|--|
| Température :        |  |
| Fonctionnement       | 0°C à 40°C (32°F à 104°F)                              |
| Stockage             | -40°C à 65°C (-40°F à 149°F)                           |
| Humidité de stockage | 95% d'humidité relative maximum ;<br>sans condensation |

# Dépannage

| Problèmes  | Solutions possibles  |
|--|--|
| La souris ne marche pas  | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Connectez le câble de la souris sur un autre port USB de votre ordinateur. Attendez qu'un nouveau message apparaisse indiquant que le pilote a été installé correctement avant d'utiliser la souris.</li><li>2. Redémarrez l'ordinateur.</li></ol>  |
| Les lumières de la souris ne s'allument pas  | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Appuyez sur n'importe quel bouton pour réveiller la souris du mode veille.</li><li>2. Connectez le câble de la souris sur un autre port USB. Attendez qu'un nouveau message apparaisse indiquant que le pilote a été installé correctement avant d'utiliser la souris.</li><li>3. Redémarrez l'ordinateur.</li></ol>  |
| La souris ne fonctionne pas à cause de la configuration sélectionnée dans l'application Alienware Command Center (AWCC). | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Vérifiez que l'application Alienware Command Center (AWCC) est installée sur votre ordinateur.</li><li>2. Ouvrez l'application Alienware Command Center (AWCC) et vérifiez que la configuration sélectionnée a été configurée et enregistrée correctement.</li></ol>   |
| Résolution des problèmes liés au curseur   | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Connectez le câble de la souris sur un autre port USB. Attendez qu'un nouveau message apparaisse indiquant que le pilote a été installé correctement avant d'utiliser la souris.</li><li>2. Vérifiez que le capteur n'est pas obstrué ou sale.</li><li>3. Le verre ou les surfaces lisses et brillantes ne conviennent pas au capteur de la souris pour détecter les mouvements. L'utilisation d'un tapis de souris en tissu d'une couleur foncée peut améliorer le suivi de la souris.</li></ol> |

## Problèmes

Résolution des problèmes liés au curseur (suite)

Résolution des problèmes liés aux boutons de la souris

## Solutions possibles

4. Enregistrez toutes les données, fermez tous les programmes ouverts, puis redémarrez l'ordinateur portable/de bureau. Lorsque vous n'avez pas d'autre souris ou d'écran tactile, maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant au moins 15 secondes pour forcer l'ordinateur portable/de bureau à s'éteindre. Les données non enregistrées sont perdues.
1. Assurez-vous que rien n'empêche les boutons de la souris de bouger. La plupart des boutons de souris font un petit bruit lorsqu'ils sont enfoncés.
2. Connectez le câble de la souris sur un autre port USB. Attendez qu'un nouveau message apparaisse indiquant que le pilote a été installé correctement avant d'utiliser la souris.
3. Enregistrez toutes les données, fermez tous les programmes ouverts, puis redémarrez l'ordinateur portable/de bureau. Lorsque vous n'avez pas d'autre souris ou d'écran tactile, maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant au moins 15 secondes pour forcer l'ordinateur portable/de bureau à s'éteindre. Les données non enregistrées sont perdues.

## Problèmes

## Solutions possibles

Lorsque le curseur se déplace trop lentement

1. Vérifiez que le capteur n'est pas obstrué ou sale.
2. Le verre ou les surfaces lisses et brillantes ne conviennent pas au capteur de la souris pour détecter les mouvements. L'utilisation d'un tapis de souris en tissu d'une couleur foncée peut améliorer le suivi de la souris.

Lorsque le curseur se déplace trop lentement (suite)

3. Modifiez les paramètres de la souris pour régler la vitesse du pointeur. Cliquez sur l'onglet correspondant au système d'exploitation (SE) installé sur votre ordinateur portable/de bureau et suivez les étapes de cette section pour modifier les paramètres.
  - Dans la zone **Recherche**, tapez `main.cpl`.
  - Cliquez ou pressez sur `main.cpl` dans la liste des programmes.
  - Cliquez ou pressez sur l'onglet **Options du curseur**.
  - Déplacez la barre de réglage sous **Sélectionner une vitesse de curseur** pour régler la vitesse du curseur au niveau désiré.
  - Cliquez ou pressez sur **OK**.

Lorsque vous avez des problèmes d'étalonnage de la surface LOD (distance de décollage)

L'étalonnage de la surface LOD dépend des caractéristiques de la surface et ne fonctionne pas sur toutes les surfaces.

L'utilisation d'un tapis de souris en tissu de couleur foncée améliore l'étalonnage LOD.

# Informations réglementaires

## Garantie

### Garantie limitée et politiques de retour

Les produits de marque Dell bénéficient d'une garantie matérielle limitée de deux ans. Si le produit est acheté avec un système Dell, il dispose de la garantie du système.

#### Pour les clients aux États-Unis :

Cet achat et votre utilisation de ce produit sont soumis à l'accord d'utilisateur final de Dell, que vous trouverez à l'adresse <https://www.dell.com/terms>. Ce document contient une clause d'arbitrage contraignante.

#### Pour les clients en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique :

Les produits de marque Dell qui sont vendus et utilisés sont soumis aux droits légaux des consommateurs applicables nationalement, aux conditions des contrats de vente que vous avez conclus avec des revendeurs (qui s'appliqueront entre vous et le revendeur) et aux conditions du contrat d'utilisateur final de Dell.

Dell peut également proposer une garantie matérielle supplémentaire – l'intégralité des conditions de la garantie et du contrat d'utilisateur final de Dell sont disponibles en accédant à l'adresse <https://www.dell.com/terms>, en sélectionnant votre pays dans la liste en bas de la page « accueil » et en cliquant sur le lien « conditions générales » pour les conditions du contrat d'utilisateur final ou sur le lien « support » pour les conditions de la garantie.

#### Pour les clients hors des États-Unis :

Les produits de marque Dell qui sont vendus et utilisés sont soumis aux droits légaux des consommateurs applicables nationalement, aux conditions des contrats de vente que vous avez conclus avec des revendeurs (qui s'appliqueront entre vous et le revendeur) et aux conditions de garantie de Dell. Dell peut également proposer une garantie matérielle supplémentaire – l'intégralité des conditions de la garantie de Dell sont disponibles en accédant à l'adresse <https://www.dell.com/terms>, en sélectionnant votre pays dans la liste en bas de la page « accueil » et en cliquant sur le lien « conditions générales » ou « support » pour les conditions de la garantie.