

UTILISATION[STYLET](#)[SOURIS SANS FIL](#)[TABLETTE](#)**PERSONNALISATION**[STYLET](#)[SOURIS SANS FIL](#)[TABLETTE](#)[MENU CONTEXTUEL](#)**DÉPANNAGE**

graphire[®] 4



Manuel de l'utilisateur pour Windows[®] et Macintosh[®]

Manuel de l'utilisateur Wacom Graphire[®]4 pour Windows[®] et Macintosh[®]

Version française 1.0, 21 avril 2005

Copyright © WACOM Company, Limited, 2005

Tous droits réservés. La reproduction totale ou partielle du présent manuel est interdite, sauf pour votre usage personnel. Wacom se réserve le droit de modifier la présente publication sans avertissement préalable. Wacom tente, dans la mesure du possible, de fournir des informations à jour et précises dans le présent manuel. Toutefois, Wacom se réserve le droit de modifier toute caractéristique et configuration du produit, sans avertissement préalable et sans obligation d'intégrer ces modifications dans le présent manuel.



La présence du logo Penabled vous offre la garantie de performances optimales et de sensations naturelles, dues à la technologie du stylet sans pile et sans fil brevetée de Wacom.

Graphire, Penabled et Wacom sont des marques déposées de WACOM Company, Limited.

Adobe, Reader et Photoshop sont des marques commerciales, déposées ou non, d'Adobe Systems Incorporated aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Microsoft et Windows sont des marques commerciales, déposées ou non, de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Apple, le logo Apple et Macintosh sont des marques commerciales d'Apple Computer, Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. Tout autre nom de société et de produit mentionné dans la présente documentation peut être une marque commerciale, déposée ou non. Les produits de fabricants tiers ne sont mentionnés qu'à titre d'information et ne constituent en aucun cas un engagement ou une recommandation de notre part.

Wacom décline toute responsabilité quant aux performances ou à l'utilisation de ces produits.

ExpressKey est une marque déposée de Ginsan Industries, Inc. et son utilisation doit faire l'objet d'une autorisation.

TABLE DES MATIÈRES

À propos de ce manuel	4	DÉPANNAGE	34
Navigation dans le manuel	5	Test de la tablette	35
UTILISATION DE GRAPHIRE4	6	Test des outils	35
Fonctionnalités de la tablette	6	Tableaux de dépannage	36
Outils de saisie	7	Problèmes généraux	36
Configuration de la zone de travail	8	Problèmes spécifiques à Windows	39
Utilisation du stylet sans fil	9	Problèmes spécifiques à Macintosh	40
Tenue du stylet	9	Options d'assistance technique	41
Pointage	10	Téléchargements de pilotes	42
Clic	11	ANNEXE	43
Déplacement	11	Entretien de la tablette et des outils	44
Utilisation des boutons latéraux	12	Remplacement de la pointe du stylet	44
Dessin avec sensibilité à la pression	12	Désinstallation du pilote de la tablette	45
Gommage	13	Caractéristiques du produit	45
Exercice de coordination œil-main	13	Caractéristiques générales	
Utilisation de la souris sans fil	14	des pen tablets Graphire4	45
Utilisation de la tablette	15	Tablette Graphire4 4x5/A6 (modèle CTE-440)	46
Utilisation des touches ExpressKey et de la molette de la tablette	16	Tablette Graphire4 6x8/A5 (modèle CTE-640)	46
Personnalisation de l'apparence de la tablette	17	Stylet Graphire4 (modèle EP-140E)	46
PERSONNALISATION	18	Souris sans fil Graphire4 (modèle EC-140)	46
Ouverture du panneau de contrôle	18	Informations sur le produit	47
Présentation du panneau de contrôle	19	Commande de pièces et d'accessoires	47
Paramètres du panneau de contrôle	19	Interférences radio et télévision	48
Personnalisation du stylet	20	Conformité FCC	48
Réglage du toucher de la pointe, du toucher de la gomme et du double-clic	21	Déclaration CE	48
Personnalisation des boutons latéraux	22	Licence et garanties	
Fonctions des boutons	23	(dans le monde entier à l'exception de l'Europe, de l'Afrique et du Moyen-Orient)	49
Personnalisation de la souris sans fil	25	Licence d'utilisation du logiciel	49
Personnalisation des boutons de la souris	26	Garantie limitée (États-Unis et Canada)	49
Suivi de la tablette	27	Service de garantie aux États-Unis et au Canada	50
Portion de la zone d'écran	30	Garantie sur les ventes en dehors des États-Unis et au Canada	51
Portion de la zone de tablette	31	Licence et garantie	
Réglage de la vitesse de la souris	31	(Europe, Afrique et Moyen-Orient)	52
Personnalisation des fonctions de la tablette	32	Contrat de licence	52
Personnalisation du menu contextuel	33	Autorisation d'utilisation du logiciel	52
		Garantie limitée	52
		GLOSSAIRE	54
		INDEX	56

À propos de ce manuel

Ce manuel de l'utilisateur interactif fournit un accès rapide aux informations relatives à Graphire4. Cliquez sur un bouton de navigation ou sur un mot en surbrillance pour vous déplacer dans le document. Les informations fournies sont communes aux plates-formes Windows et Macintosh. Des captures d'écran Windows sont présentées, sauf indication contraire.

- Vous pouvez cliquer directement sur la rubrique de la [table des matières](#) que vous souhaitez consulter.
- [Utilisation de Graphire4](#) correspond au chapitre d'apprentissage ; il présente les nombreuses fonctionnalités du pen tablet Graphire4. Il décrit le pen tablet, les caractéristiques et fonctions de chaque outil Graphire4 et contient des exercices destinés aux utilisateurs novices. Si vous n'avez jamais utilisé de pen tablet, ce chapitre vous donnera des instructions de base.
- [Personnalisation](#) explique comment modifier les paramètres du panneau de contrôle pour optimiser votre stylet, votre souris et votre tablette Graphire4 en fonction de vos habitudes de travail.
- Vous souhaitez tester votre tablette et vos outils ? Vous désirez obtenir des instructions afin de résoudre un problème ? [Dépannage](#) fournit les réponses aux questions les plus courantes.
- Les [annexes](#) contiennent une multitude d'informations, notamment des conseils relatifs à l'entretien de la tablette et des outils, la procédure de désinstallation du logiciel, la licence et la garantie.

Remarque : ce manuel ne comprend pas d'informations sur l'installation de votre tablette. Pour tout savoir sur l'installation de la tablette Wacom, reportez-vous au Guide de mise en route et au programme d'installation automatique qui se trouvent sur le CD du pilote du pen tablet Wacom.

Si la documentation électronique ne vous est pas familière, lisez attentivement la section [Navigation dans le manuel](#).

Autres conseils utiles :

- Les PETITES MAJUSCULES servent à identifier le nom des touches du clavier, des boîtes de dialogue et des options du panneau de contrôle.
- N'oubliez pas que vous pouvez toujours utiliser la fonction de zoom d'Adobe Reader pour augmenter la taille du manuel affiché à l'écran.
- Les informations suivantes ne sont pas fournies avec ce produit : informations concernant votre configuration matérielle spécifique et votre système d'exploitation, ou informations concernant vos applications logicielles. Pour obtenir ces informations, consultez les manuels et les disques fournis avec votre matériel, votre système d'exploitation et vos applications.
- De nombreuses applications graphiques se sont développées pour supporter les fonctionnalités Graphire4 (telles que la prise en charge de la sensibilité à la pression et de la gomme). Vous trouverez une liste des applications prenant en charge ces fonctionnalités sur le site Web de Wacom (voir [informations sur le produit](#)). Pour savoir comment utiliser au mieux les fonctionnalités du Graphire4 dans le cadre d'applications spécifiques, consultez les manuels de ces applications.

Navigation dans le manuel

Les commandes de navigation suivantes vous permettent de vous déplacer dans le manuel :



Accès à la première page

[TABLE DES MATIÈRES](#)

Accès à la table des matières

[INDEX](#)

Accès à l'index



Retour à l'écran précédent



Accès à la page précédente ou suivante

[TITRE](#)

Accès au début de la section

[rubrique](#)

Accès à la rubrique indiquée



Suite de la rubrique

Acrobat Reader offre des outils supplémentaires d'utilisation et d'impression du manuel. Consultez l'aide d'Acrobat Reader pour plus d'informations.

UTILISATION DE GRAPHIRE4

Cette section vous présente le pen tablet Graphire4 qui se compose de deux éléments principaux : une tablette servant de zone de travail et les [outils de saisie](#) que vous utilisez avec la tablette.

La manière la plus rapide de vous familiariser avec votre pen tablet Graphire4 est d'étudier son apparence et ses caractéristiques. Si vous n'avez jamais utilisé de pen tablet ou d'outils de saisie, lisez les sections suivantes afin de vous familiariser avec les outils Graphire4 et leur utilisation avec la tablette.

[Fonctionnalités de la tablette](#)

[Outils de saisie](#)

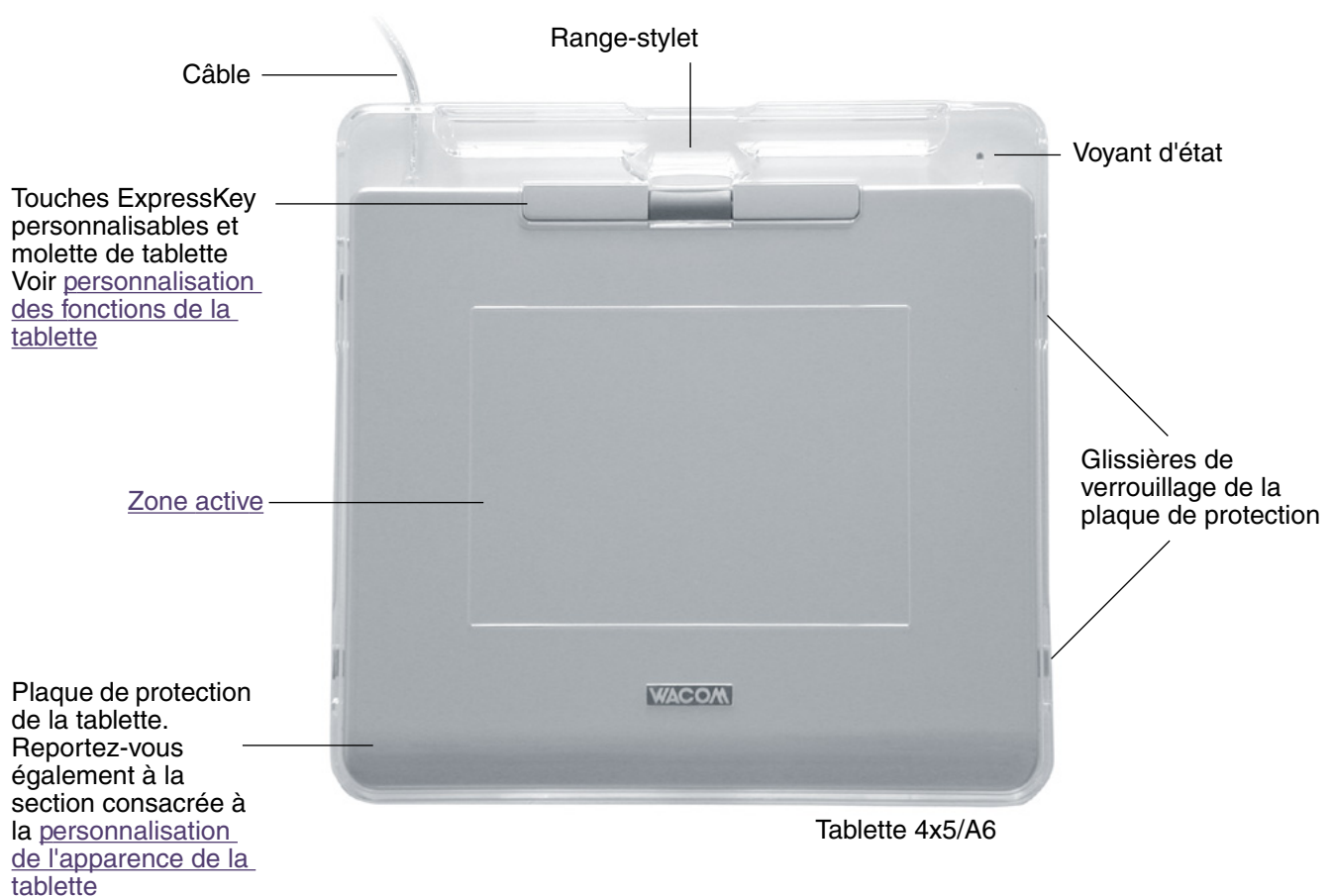
[Configuration de la zone de travail](#)

[Utilisation du stylet sans fil](#)

[Utilisation de la souris sans fil](#)

[Utilisation de la tablette](#)

Fonctionnalités de la tablette



Outils de saisie

Les outils de saisie Graphire4 se caractérisent par l'absence de fil et de pile et par leur conception ergonomique.

Gomme

Boutons latéraux

Pointe remplaçable
(pointe du stylet)

Stylet Graphire4. Le stylet est un outil à main levée sensible à la pression permettant d'éditer des images et d'effectuer des tracés à la plume ou à la brosse particulièrement réalistes. Il s'agit également d'un puissant outil pour l'annotation de documents et la prise de notes dans les applications qui prennent en charge la reconnaissance de l'écriture.

Les boutons programmables peuvent être personnalisés à votre convenance.



Porte-stylet

Molette. Bouton central intégré et molette permettant de faire défiler le contenu de la fenêtre active. Il peut être personnalisé afin d'exécuter différentes fonctions.



Souris sans fil Graphire4. La souris sans fil est un outil de navigation idéal pour exécuter toutes les tâches d'une souris standard.

Remarque : certaines configurations de produit ne contiennent pas de souris sans fil.

Configuration de la zone de travail

Pour réduire la fatigue, organisez votre espace de travail de manière à travailler confortablement. Placez votre tablette, vos outils de saisie et votre clavier de façon à ce qu'ils soient aisément accessibles. Placez votre moniteur de manière à le voir avec un minimum de fatigue oculaire. Pour un résultat optimal, orientez la tablette de sorte que le curseur de l'écran se déplace dans le même sens que votre main sur la tablette.



Autres conseils utiles :

- Faites de brèves pauses entre deux tâches afin de vous étirer et de détendre vos muscles.
- Tenez vos outils sans force excessive.
- Changez de tâche et d'outil régulièrement au cours de la journée.
- Conservez une posture correcte en permanence. Évitez les positions ou mouvements répétitifs inconfortables.
- Changez de position si votre posture de travail est inconfortable.

Remarque : Wacom ne peut en aucun cas garantir que les produits Wacom empêcheront ou soigneront, en partie ou dans leur intégralité, les symptômes et lésions causées par le travail répétitif avec une souris. Le développement de tels symptômes varie selon les individus. Il est conseillé de consulter un médecin afin de déterminer le traitement le plus approprié à votre situation.

Reportez-vous à la section [Utilisation de la tablette](#) pour plus d'informations.

Utilisation du stylet sans fil

Le stylet Graphire4 est un outil sans fil, sans pile et sensible à la pression. Il vous permet d'effectuer quatre opérations de base : le pointage, le clic, le double-clic et le déplacement. Avec un peu de pratique, vous utiliserez votre stylet aussi naturellement qu'un crayon. Si vous êtes peu familiarisé avec l'utilisation d'un stylet, effectuez les exercices décrits dans les pages suivantes.

[Tenue du stylet](#)

[Pointage](#)

[Clic](#)

[Déplacement](#)

[Utilisation des boutons latéraux](#)

[Dessin avec sensibilité à la pression](#)

[Gommage](#)

[Exercice de coordination œil-main](#)

Tenue du stylet

Tenez le stylet Graphire4 comme un stylo ou un crayon classique. Veillez à positionner les boutons latéraux de manière à pouvoir les actionner facilement avec le pouce ou l'index, sans toutefois risquer de le faire accidentellement pendant le traçage. Vous pouvez incliner le stylet à votre guise pour dessiner plus confortablement.



Position de traçage



Position de gommage



La tablette est également équipée d'un range-stylet intégré. Lorsque vous n'utilisez pas le stylet, placez-le dans le range-stylet ou posez-le bien à plat sur votre bureau.



Quand vous ne l'utilisez pas, rangez le stylet dans le porte-stylet pour le conserver à portée de main.

Important : lorsque vous n'utilisez pas le stylet, placez-le dans le range-stylet ou le porte-stylet ou encore posez-le à plat sur votre bureau. Pour préserver la sensibilité de la pointe du stylet, ne le rangez pas sur un support où il reposera sur sa pointe. Si vous laissez l'outil Graphire4 sur la tablette, vous risquez d'influer sur le positionnement du curseur à l'écran lorsque vous utilisez d'autres périphériques de pointage. De plus, si vous laissez le stylet sur la tablette, vous risquez d'empêcher votre ordinateur de se mettre en veille.

Pointage

Le stylet Graphire4 commande le déplacement du pointeur (ou du curseur) à l'écran. Vous pouvez déplacer le curseur à l'écran de deux manières différentes, à savoir comme un stylet ([MODE STYLET](#)) ou comme une souris ([MODE SOURIS](#)).

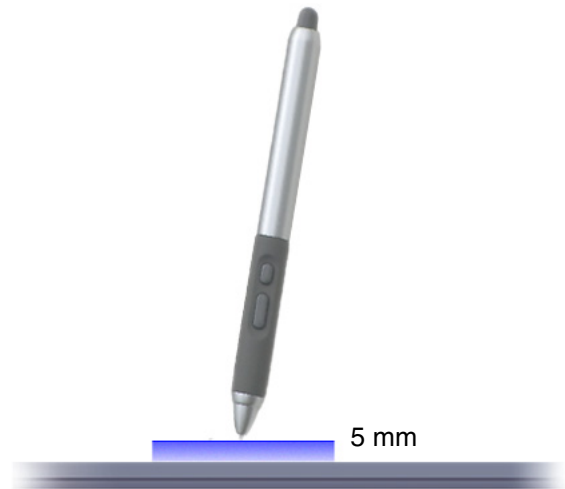
- En **MODE STYLET**, chaque point de la zone active de la tablette correspond exactement à un point de l'écran ; lorsque vous déplacez le stylet sur la tablette, le curseur se déplace donc à l'endroit correspondant de l'écran. Il s'agit du réglage par défaut du stylet.
- En **MODE SOURIS** (réglage par défaut de la souris sans fil), vous déplacez le curseur au moyen d'un « cliquer-déplacer », comme avec une souris classique.



Essayez de déplacer le curseur à l'écran en soulevant le stylet pour le reposer à un nouvel emplacement sur la tablette. Le curseur se place alors immédiatement à l'endroit correspondant à l'écran.

Lors du positionnement du curseur à l'écran et de l'utilisation d'un bouton latéral, la pointe du stylet doit être située à moins de 5 mm de la surface de la tablette. Il n'est pas nécessaire de toucher la tablette avec la pointe du stylet pour déplacer le curseur à l'écran ou utiliser de bouton latéral.

Le fonctionnement de la souris sans fil est similaire à celui du stylet. Elle ne peut être utilisée que sur la zone active de la tablette.



Conseils :

- Si vous avez l'habitude d'utiliser une souris et que vous éprouvez quelques difficultés à utiliser un stylet, essayez [l'exercice de coordination œil-main](#).
- Le pointage est plus aisé lorsque vous orientez la tablette de manière à ce que le curseur de l'écran se déplace dans la même direction que votre main sur la tablette.

Clic

En général, vous cliquez une fois pour sélectionner un élément à l'écran et deux fois sur cet élément pour l'ouvrir.

Clic. Pour cliquer, appuyez brièvement la pointe du stylet sur la tablette ou exercez une pression suffisante avec la pointe pour simuler un clic. Lorsque vous sélectionnez CLIC AUDIBLE dans le panneau de contrôle du pen tablet et que les haut-parleurs sont activés, vous entendez un clic lorsque vous appuyez suffisamment la pointe du stylet pour générer un clic de souris. Réglez le volume des haut-parleurs si nécessaire. Essayez de cliquer sur l'icône d'un dossier en plaçant le curseur à l'écran sur l'icône et en appuyant sur la tablette avec la pointe du stylet. Le dossier doit s'afficher en surbrillance.

Double-clic. Pour effectuer un double-clic, appuyez brièvement, à deux reprises et au même endroit, sur la tablette avec la pointe du stylet. Ce geste équivaut à double-cliquer avec un bouton de la souris. Essayez de double-cliquer sur l'icône d'un dossier pour l'ouvrir.

Conseils :

- Appuyez sur le bouton latéral supérieur pour double-cliquer. Cette méthode est plus facile, et donc préférable à celle consistant à appuyer deux fois de suite sur la tablette avec la pointe du stylet pour obtenir un double-clic.
- **Windows :** vous pouvez faciliter la navigation avec le stylet en configurant Windows de telle sorte que la sélection soit possible lorsque le stylet est placé au-dessus d'une icône et l'activation possible à l'aide d'un seul clic. Pour activer cette fonctionnalité :

Windows XP, 2000 ou Me : ouvrez un dossier, sélectionnez le menu OUTILS, puis OPTIONS DES DOSSIERS... Dans l'onglet GÉNÉRAL, sélectionnez l'option OUVRIR LES ÉLÉMENTS PAR SIMPLE CLIC (SÉLECTION PAR POINTAGE).

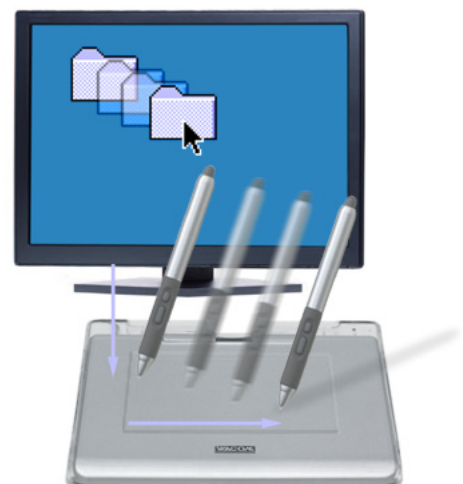
Windows 98 : ouvrez un dossier et sélectionnez le menu AFFICHAGE, puis OPTIONS DES DOSSIERS... Dans l'onglet GÉNÉRAL, sélectionnez l'option STYLE WEB.



Déplacement

La fonction de déplacement permet de sélectionner et de déplacer des objets à l'écran. Pour cela, pointez tout d'abord un objet. Appuyez ensuite sur la tablette avec le stylet, puis faites glisser le stylet sur la tablette. L'objet sélectionné se déplace à l'écran dans la direction correspondante. Pour sélectionner du texte, placez le curseur au début d'une ligne de texte, puis faites glisser le stylet jusqu'à ce que tout le texte soit sélectionné.

Essayez tout d'abord de déplacer une icône à l'écran. Ensuite, dans un document, sélectionnez du texte en appuyant sur la pointe du stylet, puis en la faisant glisser sur le texte.



Utilisation des boutons latéraux

Le stylet Graphire4 est doté de deux boutons latéraux. Chaque bouton possède une fonction programmable que vous sélectionnez en appuyant sur le bouton. Vous pouvez les utiliser lorsque vous positionnez la pointe du stylet à moins de 5 mm de la zone active de la tablette. Il n'est pas nécessaire que la pointe du stylet soit en contact avec la tablette pour pouvoir utiliser un bouton.

Par défaut, le DOUBLE-CLIC est affecté au bouton supérieur et le CLIC DROIT est affecté au bouton inférieur.



Conseils :

- Appuyez sur le bouton latéral supérieur pour double-cliquer. Cette opération est plus aisée que si vous tentez d'appuyer deux fois sur la tablette avec la pointe du stylet.
- Un clic droit permet d'ouvrir des menus contextuels spécifiques.

Pour affecter de nouvelles fonctions au bouton, reportez-vous à la section consacrée à la [personnalisation des boutons latéraux](#).

Dessin avec sensibilité à la pression

Le stylet Graphire4 répond avec précision aux mouvements de votre main et vous permet ainsi de créer des traits de plume et de pinceau à l'aspect naturel. Un grand nombre d'applications graphiques possèdent des outils de dessin capables de reconnaître la pression appliquée au stylet. À titre d'exemple, certains programmes de dessin comportent des glissières permettant de modifier les caractéristiques du pinceau (largeur, couleur et opacité). Ces caractéristiques sont bien mieux contrôlées par le stylet sensible à la pression : il est possible de changer l'épaisseur du trait, de mélanger les couleurs et de modifier leur opacité par le biais de la pression exercée sur le stylet.

Pour réaliser des tracés sensibles à la pression, sélectionnez d'abord un outil sensible à la pression dans la palette de votre application. Ensuite, dessinez en faisant glisser la pointe du stylet sur la surface de la tablette tout en faisant varier la pression exercée sur la pointe du stylet. Appuyez fort pour obtenir des traits épais ou des couleurs saturées. Appuyez légèrement pour obtenir des traits fins ou des couleurs plus claires. Pour plus d'informations sur le réglage du toucher de la pointe, reportez-vous à la section consacrée au [réglage du toucher de la pointe, du toucher de la gomme et du double-clic](#).

Sur notre site Web, vous trouverez la liste des applications graphiques qui utilisent la sensibilité à la pression. Voir [Informations sur le produit](#).



Gommage

Le fonctionnement de la gomme du stylet Graphire4 est semblable à celui d'une gomme ordinaire. Dans les applications graphiques reconnaissant la gomme du stylet, vous pouvez gommer des éléments de manière intuitive et naturelle. Lorsque vous utilisez la gomme du stylet, l'application sélectionne automatiquement l'outil Gomme. Dans les applications prenant en charge la sensibilité à la pression, il est possible de sélectionner des outils sensibles à la pression dans la palette d'outils afin de varier la longueur et la largeur de la gomme selon la pression exercée sur le stylet.

Sous Windows, vous pouvez également utiliser la gomme dans de nombreuses applications bureautiques courantes. La gomme ne sera pas sensible à la pression dans ces applications, mais vous pourrez l'utiliser pour sélectionner du texte ou des cellules d'une feuille de calcul, et les effacer.

Pour plus d'informations sur l'utilisation de la gomme, reportez-vous à la section [Réglage du toucher de la pointe, du toucher de la gomme et du double-clic](#).

Sur notre site Web, vous trouverez la liste des applications graphiques qui utilisent la gomme (reportez-vous à la section consacrée aux [informations sur le produit](#)). Si la gomme n'est pas prise en charge par une application, vous pouvez toujours l'utiliser pour les fonctions de navigation et de dessin.



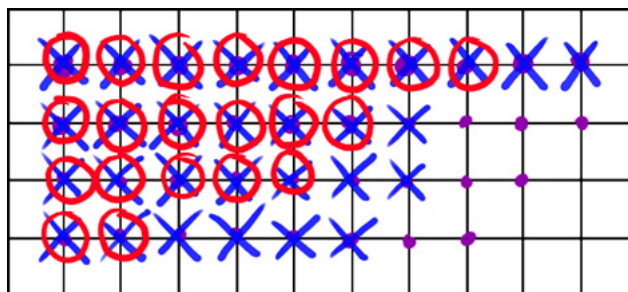
Exercice de coordination œil-main

Si vous utilisez une souris, vous savez sans doute le temps qu'il faut pour s'habituer à déplacer correctement le curseur à l'écran.

De même, vous devez vous exercer pendant un certain temps avec votre stylet Graphire4 pour maîtriser la technique de déplacement du curseur à l'écran en [MODE STYLET](#). L'opération peut sembler difficile à première vue, mais elle est plus naturelle et plus rapide qu'en [MODE SOURIS](#).

L'exercice suivant a pour but d'entraîner votre coordination œil-main dans l'emploi du stylet :

1. Ouvrez une application graphique. Utilisez l'outil Ligne pour tracer une grille rectangulaire dont les lignes sont espacées d'environ 20 à 25 mm. Vous pouvez utiliser votre souris classique.
2. Choisissez un outil à main levée dans votre application et utilisez le stylet pour tracer un point sur chaque intersection de la grille.
3. Tracez une croix sur chaque intersection de la grille.
4. Tracez ensuite un cercle autour de chaque intersection. Votre écran doit avoir l'apparence suivante :



5. Effacez l'écran, puis tracez le dessin de votre choix. Plus vous utiliserez votre stylet et plus le traçage et la navigation seront faciles.

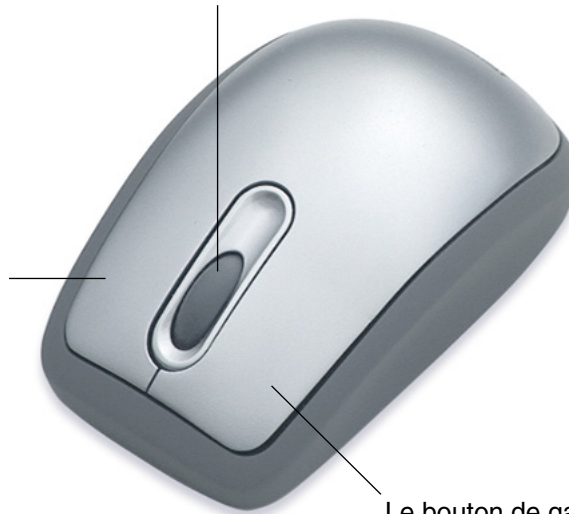
Utilisation de la souris sans fil

La souris sans fil Graphire4 fonctionne sans pile sur votre pen tablet Graphire4.

Vous pouvez faire tourner la molette ou appuyer sur cette dernière, l'utilisant ainsi comme bouton supplémentaire.

- **Faire tourner la molette.** La molette est configurée par défaut pour faire DÉFILER 3 lignes par cran dans la plupart des fenêtres et applications. Faites tourner la molette vers l'avant pour faire défiler le contenu de l'écran vers le haut et vers l'arrière pour faire défiler le contenu de l'écran vers le bas.
- **Appuyer sur la molette.** Appuyez sur la molette pour simuler un clic de bouton. La molette est paramétrée par défaut pour exécuter un CLIC CENTRE.

Le bouton de droite correspond par défaut au CLIC DROIT ; il permet d'afficher un menu contextuel.



Le bouton de gauche correspond par défaut au CLIC ; il s'agit du bouton de sélection principal.

Conseil : dans les applications MS Office prenant en charge la molette, appuyez sur la touche CTRL, puis faites tourner la molette pour effectuer un zoom avant ou arrière.

Important : posez votre souris sans fil sur votre bureau lorsque vous ne l'utilisez pas. Un outil Graphire4 placé sur la tablette peut interférer avec le positionnement du curseur à l'écran lors de l'utilisation d'autres périphériques de pointage, ou peut empêcher l'ordinateur de passer en mode veille.

Pour apprendre à régler le comportement de la souris en fonction de vos préférences, reportez-vous à la section [Personnalisation de la souris sans fil](#).

Utilisation de la tablette

Le pen tablet Graphire4 est conçu pour améliorer votre manière de travailler. La zone centrale de la tablette représente la zone active, réagissant au stylet et à la souris sans fil. Votre main reposant sur la tablette, déplacez le stylet sur la zone active de la tablette, comme vous le feriez avec un stylo sur une feuille de papier. Lorsque vous placez le stylet sur la surface active de la tablette, le curseur se place à l'endroit correspondant à l'écran. Reportez-vous aux sections [Utilisation du stylet sans fil](#) et [Utilisation de la souris sans fil](#) pour plus d'informations sur l'utilisation des périphériques de saisie avec la tablette.

La tablette possède également des touches ExpressKey personnalisables et une molette de tablette situées au-dessus de la zone active. Par défaut, les touches ExpressKey sont définies de manière à simuler les fonctions SUIVANTE et PRÉCÉDENTE des navigateurs Internet.

Molette de la tablette. La molette est configurée par défaut pour faire DÉFILER 3 lignes par cran dans la plupart des fenêtres et applications. Faites tourner la molette vers l'avant pour faire défiler le contenu de l'écran vers le haut et vers l'arrière pour faire défiler le contenu de l'écran vers le bas.

Touches ExpressKey. Appuyez sur ces touches pour atteindre la page SUIVANTE (touche droite) ou PRÉCÉDENTE (touche gauche) comme dans un navigateur Internet. Vous pouvez également personnaliser les touches de manière à ce qu'elles effectuent des fonctions ou des commandes souvent utilisées.



Votre tablette est fournie avec une plaque de protection pour la tablette.

- Vous pouvez personnaliser le passage du câble USB pour sa sortie de la plaque de protection. Il vous suffit de le faire sortir par l'orifice approprié de la plaque de protection, en haut ou sur un côté de la tablette.
- La plaque de protection vous permet de personnaliser Graphire4 avec vos photos ou vos dessins préférés. Reportez-vous à la section consacrée à la [personnalisation de l'apparence de la tablette](#) pour plus d'informations.

Utilisation des touches ExpressKey et de la molette de la tablette

Par défaut, les touches ExpressKey personnalisables sont définies de manière à simuler les fonctions SUIVANTE et PRÉCÉDENTE de la plupart des navigateurs Internet. La molette personnalisable de la tablette est configurée par défaut pour faire DÉFILER 3 lignes par cran dans la plupart des fenêtres et applications.

La touche gauche correspond par défaut à la touche PRÉCÉDENTE des navigateurs Internet.

La touche droite correspond par défaut à la touche SUIVANTE.



Faites tourner la molette de la tablette vers l'avant pour faire défiler le contenu de l'écran vers le haut et faites la tourner vers l'arrière pour faire défiler le contenu de l'écran vers le bas.

Nous vous invitons à prendre connaissance des différentes possibilités d'utilisation des touches ExpressKey :

- Faites correspondre une touche à un raccourci clavier fréquemment utilisé.
- Définissez une touche pour qu'elle lance un fichier ou une application fréquemment utilisé (une messagerie électronique, par exemple).
- Si vous ne souhaitez pas (ou ne pouvez pas) utiliser les boutons latéraux de votre stylet Graphire4, paramétrez une des touches ExpressKey pour qu'elle exécute un clic droit ou un double-clic.
- Choisissez au hasard une autre fonction disponible.

Selon la fonction sélectionnée, vous pouvez également appuyez sur les touches avec votre autre main pour changer d'outil ou de propriété, tout en tenant votre stylet dans votre main principale pour dessiner sur la tablette.

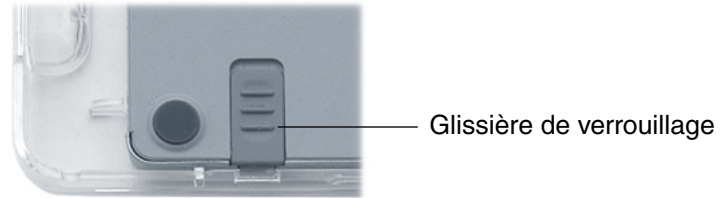
Notez également que les touches ExpressKey de la tablette peuvent être combinées, vous pouvez donc actionner plusieurs boutons simultanément. Par exemple, si vous programmez un bouton pour qu'il simule la touche CTRL et un autre la touche ALT, la commande clavier CTRL+ALT est simulée si vous appuyez simultanément sur ces deux boutons.

Reportez-vous à la section [Personnalisation des fonctions de la tablette](#) pour en savoir plus sur les paramètres disponibles.

Personnalisation de l'apparence de la tablette

Pour personnaliser l'apparence de la tablette, vous pouvez placer votre photo ou dessin préféré sous la plaque de protection en suivant ces instructions :

1. Retournez la tablette et faites glisser les quatre glissières de verrouillage vers l'intérieur de la tablette.
2. Soulevez la tablette et écartez-la de la plaque de protection. Ensuite, insérez la photo ou le dessin face imprimée vers le bas dans la plaque de protection.
3. Replacez la tablette dans la plaque de protection. Faites glisser les quatre glissières de verrouillage jusqu'à leur position d'origine. Vous pouvez à présent retourner la tablette.



Remarque : pour personnaliser le fond avec un dessin qui couvre la totalité de la surface électronique de la tablette, des modèles sont à disposition dans le dossier TEMPLATES sur le CD du pilote du pen tablet Wacom. Pour un résultat optimal, utilisez du papier de qualité photo et redimensionnez la feuille avant de la placer sous la plaque de protection comme expliqué ci-dessus.

Important : Graphire4 est conçu pour une utilisation avec la plaque de protection. L'utilisation de Graphire4 sans la plaque de protection pourrait avoir un effet négatif sur le fonctionnement et la précision du stylet, et la pointe du stylet pourrait gratter la peinture. Vous pourriez également ne pas voir le voyant d'état de la tablette. Wacom recommande de toujours utiliser la tablette avec la plaque de protection.

PERSONNALISATION

Une fois que vous maîtrisez l'utilisation de votre pen tablet Graphire4, vous souhaitez peut-être personnaliser le fonctionnement du stylet ou de la souris sans fil. Ce chapitre décrit comment utiliser le panneau de contrôle du pen tablet pour régler les paramètres de la tablette et des outils Graphire4.

[Ouverture du panneau de contrôle](#)

[Présentation du panneau de contrôle](#)

[Paramètres du panneau de contrôle](#)

Ouverture du panneau de contrôle

Pour accéder au panneau de contrôle, utilisez l'outil Graphire4 que vous souhaitez personnaliser au niveau de la tablette :

- **Windows.** Cliquez sur le bouton DÉMARRER de Windows et sélectionnez TOUS LES PROGRAMMES (dans les versions de Windows autres qu'XP, sélectionnez PROGRAMMES). Sélectionnez TABLETTE, puis l'option PROPRIÉTÉS DU PEN TABLET.
- **Macintosh.** Ouvrez PRÉFÉRENCES SYSTÈME à partir du Dock, du menu Pomme ou du dossier APPLICATIONS. Cliquez ensuite sur l'icône TABLETTE.

Une fois le panneau de contrôle du pen tablet ouvert, vous pouvez commencer à personnaliser Graphire4.

Remarque : si plusieurs tablettes Wacom sont installées sur votre ordinateur, les modifications apportées dans le panneau de contrôle du pen tablet s'appliquent uniquement à la dernière tablette utilisée avant l'ouverture du panneau de contrôle.

Présentation du panneau de contrôle

Utilisez le panneau de contrôle du pen tablet pour personnaliser votre stylet, votre souris et votre tablette Graphire4.

L'onglet affiche les paramètres personnalisables du stylet, de la souris sans fil, du menu contextuel ou de la tablette.

Ferme le panneau de contrôle.

Affiche des informations à propos du panneau de configuration et du pilote.

Rétablit les paramètres par défaut de l'onglet sélectionné.

Affiche le manuel de l'utilisateur.

Tout en examinant le panneau de contrôle, essayez différents paramètres afin de déterminer ceux qui vous conviennent le mieux.

Toute modification prend immédiatement effet, mais vous pouvez toujours cliquer sur PAR DÉFAUT pour rétablir les valeurs par défaut de l'onglet. Reportez-vous à la section consacrée aux [paramètres du panneau de contrôle](#) pour plus d'informations sur les fonctionnalités et fonctions de chaque onglet.

Des info-bulles sont disponibles pour la plupart des éléments du panneau de contrôle. Il suffit de placer le curseur sur un élément de l'écran pour que l'info-bulle correspondante s'affiche.

En outre, les touches fléchées et Tab du clavier permettent de naviguer dans le panneau de contrôle.

Paramètres du panneau de contrôle

Référez-vous à ces sections lorsque vous utilisez le panneau de contrôle du pen tablet. Elles contiennent des informations détaillées sur chaque onglet. Vous y trouverez également des conseils de personnalisation utiles.

[Personnalisation du stylet](#)

[Personnalisation de la souris sans fil](#)

[Suivi de la tablette](#)

[Personnalisation des fonctions de la tablette](#)

[Personnalisation du menu contextuel](#)

Personnalisation du stylet

La personnalisation de votre stylet Graphire4 est très simple. Ouvrez le panneau de contrôle du pen tablet et sélectionnez l'onglet STYLET.



[Réglage du toucher de la gomme](#)

[Personnalisation des boutons latéraux](#)

[Réglage du toucher de la pointe et du double-clic](#)



[Suivi de la tablette](#)

Réglage du toucher de la pointe, du toucher de la gomme et du double-clic

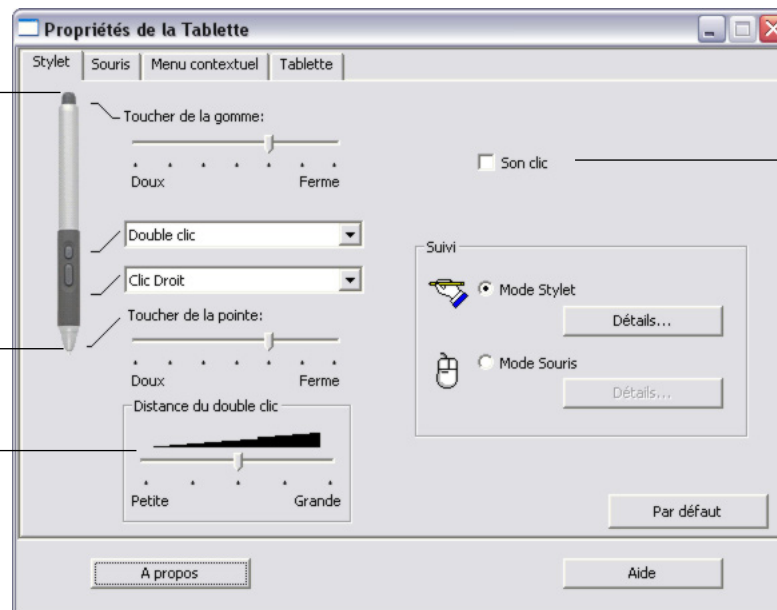
Pour régler la sensibilité de la pointe ou de la gomme de votre stylet Graphire4, sélectionnez l'onglet **STYLET**. Pour créer de larges coups de brosse ou pour cliquer avec un toucher léger, optez pour une pointe légère. Pour un contrôle maximal lorsque vous tracez des lignes fines, optez pour un réglage ferme. Pour exécuter de larges coups de gomme ou pour cliquer avec un toucher doux, optez pour un réglage doux de la gomme.

Pour un contrôle maximal lors du gommage, optez pour un réglage ferme de la gomme.

Personnalise la pression nécessaire au gommage. Déplacez la glissière pour définir un paramètre plus doux ou plus ferme.

Permet de personnaliser la pression nécessaire pour cliquer ou dessiner. Déplacez la glissière pour définir un paramètre plus doux ou plus ferme.

Règle la taille de la zone de double-clic et la vitesse de ce dernier. Une zone plus grande facilite l'exécution du double-clic.



Lorsque cette case est activée, vous entendrez un « clic » audible lorsque vous effectuez un clic avec le stylet (à condition que les haut-parleurs de votre ordinateur soient allumés).

Conseils :

- Sélectionnez un **TOUCHER DE LA POINTE** doux pour obtenir une gamme plus étendue de valeurs de sensibilité dans la plupart des applications sensibles à la pression.
- Dans certaines applications, un réglage de pression doux peut entraîner une réaction exagérée du stylet, une légère pression sur le stylet étant multipliée à l'écran. Dans ce cas, essayez un réglage du **TOUCHER DE LA POINTE** plus ferme.
- Double-clic : pour faciliter le double-clic, agrandissez l'espace acceptant un double-clic (distance de double-clic).

Remarque : une distance de double-clic importante peut retarder l'affichage des traits de pinceau dans certaines applications. Si vous constatez un tel problème, essayez de définir une distance de double-clic inférieure et utilisez un bouton latéral pour double-cliquer (voir [Utilisation des boutons latéraux](#)). Vous pouvez également paramétrer une des touches ExpressKey pour qu'elle exécute des double-clics.

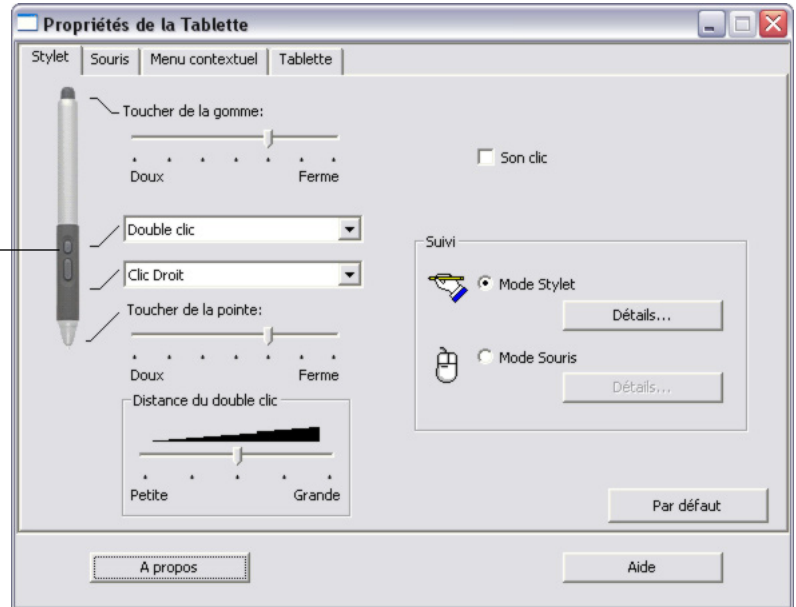
Personnalisation des boutons latéraux

Sélectionnez l'onglet STYLET pour modifier les fonctions affectées aux boutons latéraux du stylet Graphire4. Chaque bouton latéral peut être paramétré de manière à simuler différentes fonctions de la souris. Les menus vous permettent de choisir la fonction à exécuter.

Sélectionnez la [fonction](#) à exécuter lorsque vous appuyez sur le bouton latéral supérieur ou inférieur.

La fonction sélectionnée s'exécute lorsque vous approchez la pointe du stylet à moins de 5 mm de la surface de la tablette et que vous appuyez sur le bouton supérieur ou inférieur.

Conseil : pour double-cliquer plus facilement, paramétrez un bouton latéral pour qu'il exécute automatiquement un double-clic. Pour ce faire, sélectionnez DOUBLE-CLIC.



Fonctions des boutons

La liste suivante décrit les options de paramétrage des boutons d'outils, touches ExpressKey de la tablette et menus contextuels. Notez que toutes les options ne sont pas disponibles pour toutes les commandes.

CLIC. Paramètre par défaut de la pointe du stylet.

Cette option permet de simuler un clic avec le bouton gauche de la souris.

DOUBLE-CLIC. Permet de simuler un double-clic. Utilisez cette fonction pour double-cliquer plus facilement qu'en appuyant sur la surface de la tablette deux fois de suite avec le stylet.

CLIC CENTRE. Cette option simule un clic à l'aide du bouton médian de la souris.

CLIC DROIT. Permet de simuler un clic avec le bouton droit de la souris, pour afficher un menu contextuel.

CLIC MAINTENU. Permet de simuler le maintien du bouton gauche de la souris en position enfoncée. Appuyez une fois sur le bouton de l'outil pour activer le maintien du clic. Appuyez de nouveau sur le bouton pour désactiver le maintien du clic. Le clic maintenu s'avère particulièrement utile pour le déplacement d'objets ou la sélection de blocs de texte.

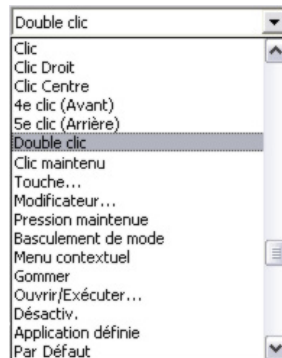
4E CLIC (AVANT). Permet de simuler un quatrième clic de souris, ce qui permet habituellement d'exécuter la commande SUIVANT dans les applications de navigation (sous Windows).

5E CLIC (ARRIÈRE). Simule un cinquième clic de souris, ce qui permet habituellement d'exécuter la commande PRÉCÉDENT dans les applications de navigation (sous Windows).

APPLICATION DÉFINIE. (Systèmes Windows et souris sans fil Graphire4 uniquement.) Signale uniquement le numéro du bouton à l'application. Cette option est destinée aux applications (comme les programmes de DAO) reconnaissant la souris sans fil Graphire4.

PAR DÉFAUT. Rétablit les paramètres par défaut d'un bouton.

DÉSACTIVÉ. Permet de désactiver la fonction du bouton.



GOMMER. (Stylet uniquement.) Paramètre un bouton de telle façon que si l'on appuie dessus, la pointe du stylet fonctionnera comme gomme dans les applications qui prennent en charge la fonction GOMME. Reportez-vous à la section [gommage](#) pour obtenir des informations sur l'utilisation de la gomme.

BASCULEMENT D'ENCRE. (Macintosh.) Permet d'activer et de désactiver la fonction Encre PARTOUT dans l'Encrier. L'Encrier reconnaît et convertit automatiquement votre écriture en texte, puis l'insère dans un document. Pour ce faire, la fonction Encre doit être activée. Reportez-vous à l'aide de Macintosh pour plus d'informations sur l'utilisation de l'Encrier.

TOUCHE... Permet de simuler la frappe de touches.

BASCULEMENT DE MODE... Bascule du MODE STYLET au MODE SOURIS et inversement. Reportez-vous à la section consacrée à la [réglage de la vitesse de la souris](#) pour plus d'informations.

MODIFICATEUR... Permet de simuler des touches de modification.

OUVRIR/EXÉCUTER... Permet d'ouvrir une application, un fichier ou un script.

MENU CONTEXTUEL. Permet d'afficher un menu contextuel à l'écran. Consultez la section [Personnalisation du menu contextuel](#) pour plus d'informations.

PRESSION MAINTENUE. Permet de verrouiller la pression au niveau actuel tant que le bouton est enfoncé. Vous pouvez, par exemple, peindre en utilisant la sensibilité à la pression jusqu'à l'obtention de la taille de pinceau souhaitée. Vous pouvez alors appuyer sur le bouton et continuer à peindre en utilisant la même taille de pinceau jusqu'à ce que vous relâchiez le bouton.



- **TOUCHE....** Permet de simuler la frappe de touches. En sélectionnant cette option, vous ouvrez la boîte de dialogue DÉFINITION DE TOUCHES qui permet d'entrer une frappe ou une série de frappes à reproduire automatiquement.

Vous pouvez exécuter une frappe ou une série de frappes manuellement dans la zone de saisie TOUCHES.

Les combinaisons de frappes peuvent comprendre des lettres, des chiffres, des touches de fonction (comme F3) et des touches de modification (comme MAJ, ALT ou CTRL pour Windows ou MAJ, OPTION, COMMANDE ou CTRL pour Macintosh).

Vous pouvez également sélectionner des frappes ou des séries de frappes dans le menu déroulant AJOUT SPÉCIFIQUE. La sélection est ajoutée à la zone de saisie TOUCHES.

Après avoir défini une séquence de touches, cliquez sur OK.

Important : étant donné que les touches ENTRÉE (Windows) et RETOUR (Macintosh) peuvent être sélectionnées comme frappe à part entière, elles ne peuvent pas être utilisées pour signifier OK. Vous devez utiliser votre outil Graphire4 pour cliquer sur le bouton OK.

Saisissez un nom pour la frappe si un message vous y invite. Le nom s'affiche avec la commande correspondante ou dans la liste des menus contextuels, selon sa fonction.



Permet d'effacer la zone de frappe.

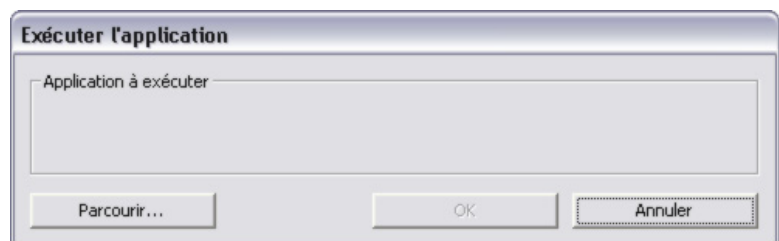
Supprime la dernière entrée de la zone de frappe.

- **OUVRIER/EXÉCUTER...** : Permet d'ouvrir une boîte de dialogue pour sélectionner l'application, le fichier ou le script à lancer.

Cliquez sur PARCOURIR... pour rechercher l'application, le fichier ou le script à exécuter. Votre sélection s'affiche dans la zone APPLICATION À EXÉCUTER.

Cliquez sur OK pour accepter la sélection. La boîte de dialogue se ferme et l'option OUVRIER/EXÉCUTER... est définie comme option du bouton d'outil. Si vous avez sélectionné le menu contextuel, celui-ci s'affichera dans la liste des menus contextuels.

La prochaine fois que vous appuyerez sur le bouton d'outil ou que vous effectuerez une sélection dans le menu contextuel, l'application, le fichier ou le script défini(e) se lancera automatiquement.



- **MODIFICATEUR....** Permet d'affecter une ou plusieurs touches de modification (comme MAJ, ALT ou CTRL pour Windows ou MAJ, OPTION, COMMANDE ou CTRL pour Macintosh). Beaucoup d'applications utilisent des combinaisons de touches de modification pour le contrôle du dimensionnement ou du déplacement d'objets. Cette option permet d'accéder à la boîte de dialogue DÉFINITION D'UN MODIFICATEUR pour affecter une ou plusieurs fonctions de touche de modification. Une fois les fonctions du modificateur sélectionnées, cliquez sur OK.

Vous pouvez non seulement choisir une ou plusieurs options de touches de modification, mais également activer la case CLIC si vous souhaitez obtenir un clic à chaque fois que vous appuyez sur le bouton de l'outil.



Personnalisation de la souris sans fil

Il est facile de personnaliser votre souris sans fil Graphire4. Ouvrez le panneau de contrôle du pen tablet et sélectionnez l'onglet SOURIS.



[Personnalisation des boutons de la souris](#)



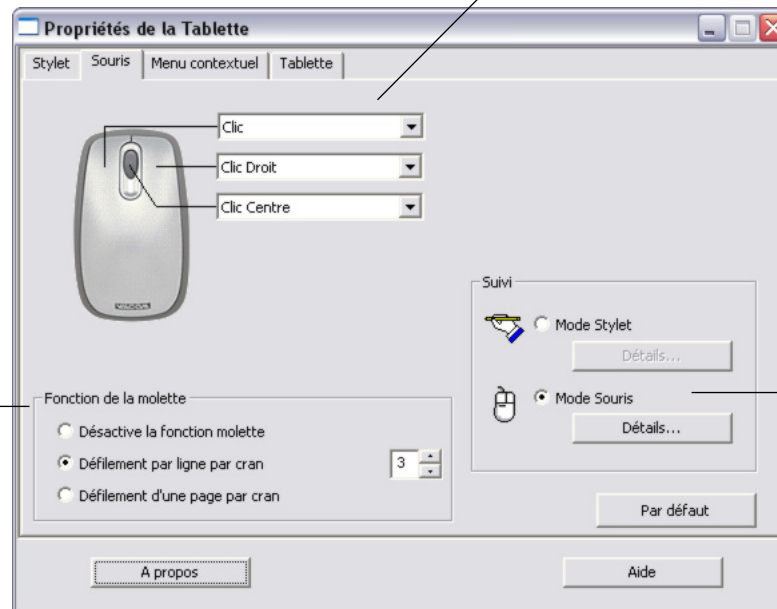
[Paramètres du mode Souris](#)

Personnalisation des boutons de la souris

Pour modifier les paramètres des boutons de la souris sans fil Graphire4, ouvrez le panneau de contrôle du pen tablet à l'aide de la souris et sélectionnez la fonction de chaque bouton dans les menus contextuels. Consultez la section consacrée aux [fonctions des boutons](#) pour une description des options disponibles. Les boutons de la souris sans fil peuvent être combinés : vous pouvez appuyer sur plusieurs boutons simultanément. Par exemple, si vous programmez un bouton pour qu'il simule la touche CTRL et un autre la touche ALT, la commande clavier CTRL+ALT est simulée si vous appuyez simultanément sur ces deux boutons.

Sélectionnez la fonction à exécuter lorsque vous appuyez sur un bouton.

Par défaut, la molette permet de contrôler le défilement dans la plupart des fenêtres et applications. Utilisez ces options pour personnaliser la molette. Vous pouvez désactiver la molette ou la régler de manière à faire défiler un nombre de lignes prédéfini (de 1 à 15) ou une page pour chaque cran de la molette.



Le mode SUIVI sélectionné détermine la manière dont le curseur se déplace à l'écran.

En MODE SOURIS, le curseur se déplace en position relative sur l'écran. C'est le mode de SUIVI par défaut de la souris sans fil.

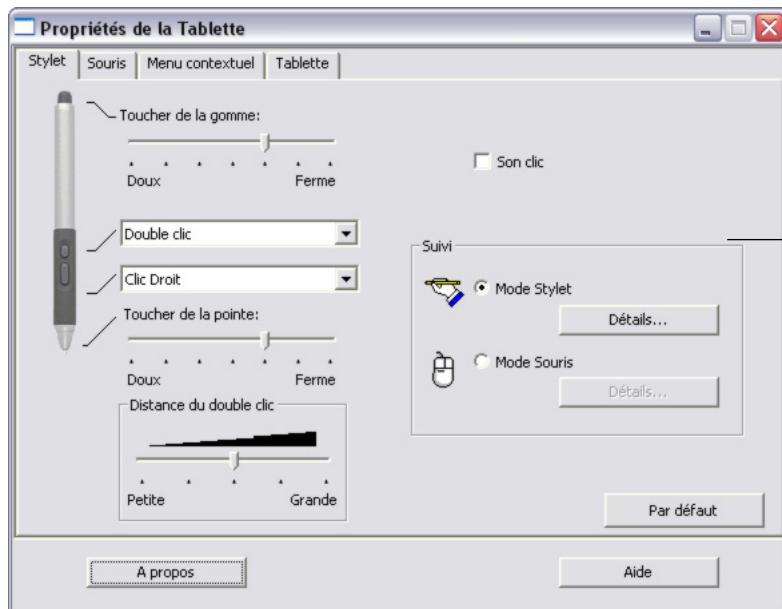
Cliquez sur DÉTAILS... pour procéder au [réglage de la vitesse de la souris](#).

Remarques :

- L'onglet SOURIS s'affiche uniquement si vous utilisez la tablette avec une souris sans fil.
- Pour configurer la souris sans fil pour une utilisation de la main gauche, modifiez l'affectation des fonctions des boutons selon les besoins.
- Vous pouvez également passer du MODE STYLET au MODE SOURIS à l'aide du menu contextuel. Consultez la section [Personnalisation du menu contextuel](#) pour plus d'informations. Si vous basculez fréquemment entre les modes STYLET et SOURIS, vous pouvez affecter la fonction BASCULEMENT DE MODE... à un des boutons de votre outil.

Suivi de la tablette

Les options SUIVI de la tablette vous permettent de définir la relation entre le mouvement du stylet (ou de la souris sans fil) sur la surface de la tablette et le mouvement du curseur sur l'écran du moniteur. Par défaut, toute la zone active de la tablette correspond à la totalité du moniteur. Si vous utilisez plusieurs moniteurs, la tablette correspond à tous les moniteurs. Voir [Correspondance sur plusieurs moniteurs](#).



Le mode SUIVI sélectionné détermine la manière dont le curseur se déplace à l'écran :

- Sélectionnez le MODE STYLET pour régler le curseur de manière à ce que ses déplacements correspondent à la position de l'outil Graphire4 sur la tablette. Où que vous placiez l'outil sur la tablette, le curseur se place sur le point correspondant à l'écran. C'est ce que l'on appelle le positionnement relatif et il s'agit du mode par défaut du stylet Graphire4. Cliquez sur DÉTAILS... pour personnaliser la [correspondance de la tablette](#).
- Sélectionnez le MODE SOURIS pour déplacer le curseur en effectuant un « cliquer-déplacer », comme avec une souris classique. Il s'agit du réglage par défaut de la souris sans fil. Cliquez sur DÉTAILS... pour procéder au [réglage de la vitesse de la souris](#).

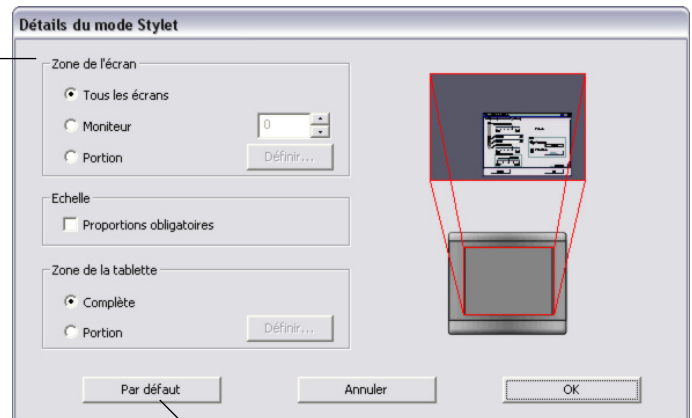
Remarque : si vous basculez fréquemment entre les modes STYLET et SOURIS, vous pouvez attribuer la fonction BASCULEMENT DE MODE... à un des boutons de votre outil.



Lorsque vous cliquez sur le bouton DÉTAILS DU MODE STYLET..., la boîte de dialogue DÉTAILS DU MODE STYLET s'affiche.

Sélectionnez un rapport de correspondance tablette-écran à l'aide des options de la ZONE D'ÉCRAN.

- **TOUS LES ÉCRANS** : toute la zone du/des moniteur(s) correspond à la tablette ; il s'agit de la configuration par défaut. Reportez-vous à la section [Correspondance sur plusieurs moniteurs pour plus d'informations](#).
- **MONITEUR** : cette option permet de définir la correspondance sur toute la surface d'affichage du moniteur.
- **PORTION** : cette option permet de définir la correspondance sur une partie du Bureau. Cliquez sur DÉFINIR... pour ouvrir une boîte de dialogue dans laquelle vous pouvez définir la [portion de la zone d'écran](#).



Rétablit les paramètres par défaut du stylet.

Correspondance sur plusieurs moniteurs

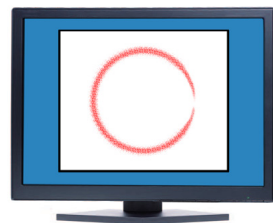
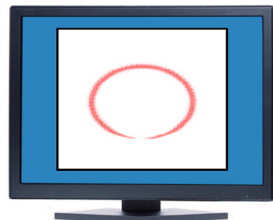
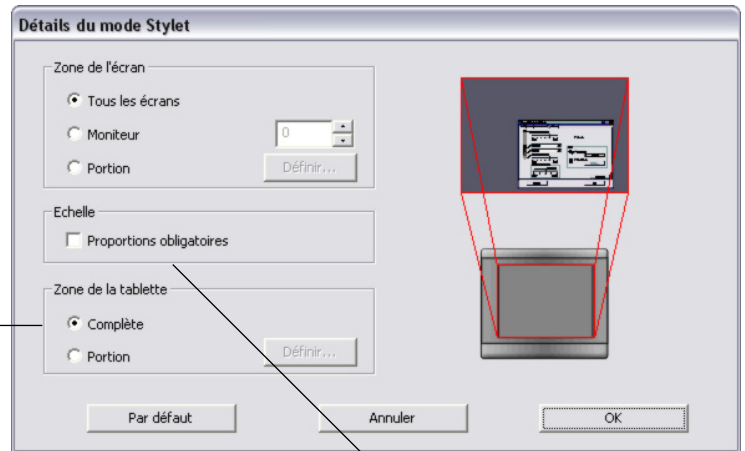
Si votre ordinateur est connecté à plusieurs moniteurs, la correspondance de la tablette Graphire4 avec les moniteurs s'effectue en fonction de la configuration de ces derniers dans les PROPRIÉTÉS D'AFFICHAGE du panneau de configuration. En mode Moniteur complémentaire, lorsque l'option TOUS LES ÉCRANS est sélectionnée, la tablette considère que l'ensemble des moniteurs représente un écran large unique. En mode Miroir, la tablette correspond à la totalité de l'écran de chaque moniteur et le curseur s'affiche simultanément sur chacun d'entre eux.

Pour plus d'informations concernant la configuration de votre ordinateur et de votre système d'exploitation en vue de l'utilisation de plusieurs moniteurs, veuillez consulter la documentation de votre matériel et de votre système d'exploitation.



Sélectionnez une zone de tablette pour la correspondance tablette-écran dans les options de la ZONE DE LA TABLETTE.

- **COMPLÈTE** : permet de faire correspondre la totalité de la zone active de la tablette. Il s'agit de la configuration par défaut.
- **PORTION** : permet de faire correspondre une partie de la zone de la tablette. Cliquez sur DÉFINIR... pour ouvrir une boîte de dialogue dans laquelle vous pouvez définir la portion de la zone de tablette.



PROPORTIONS OBLIGATOIRES. Activez ou désactivez la case à cocher pour sélectionner un rapport de correspondance tablette-écran.

- Lorsqu'elle est désactivée, l'échelle et les proportions ne sont pas respectées. La zone sélectionnée de la tablette correspond à la zone d'affichage sélectionnée. Un cercle dessiné sur la tablette peut devenir une ellipse à l'écran. Il s'agit de la configuration par défaut.
- Lorsqu'elle est activée, les proportions horizontales et verticales correctes sont conservées entre la tablette et l'écran. Le dessin d'un cercle sur la tablette permet d'obtenir un cercle à l'écran. En fonction de vos paramètres, il est possible que certaines portions de la zone active de la tablette ne soient plus utilisables quand cette option est sélectionnée.

Portion de la zone d'écran

Les options de suivi de la boîte de dialogue DÉTAILS DU MODE STYLET vous permettent de définir la portion de l'écran correspondant à votre tablette :

- **TOUS LES ÉCRANS.** Cette option permet de sélectionner la totalité de la zone du moniteur. Il s'agit de la configuration par défaut. Reportez-vous à la section [Correspondance sur plusieurs moniteurs](#) pour plus d'informations.
- **MONITEUR.** Cette option permet de définir la correspondance tablette-écran sur toute la surface d'affichage du moniteur.
- **PORTION.** Cette option permet de sélectionner une partie de l'écran pour la correspondance tablette-écran. Cliquez sur DÉFINIR... pour ouvrir la boîte de dialogue PORTION D'ÉCRAN.

Choisissez une méthode de définition de la portion d'affichage.

- Faites glisser les coins du rectangle d'avant-plan pour sélectionner la zone de l'écran. Le graphique d'arrière-plan représente la zone d'écran entière.
- Déplacez le curseur à l'écran pour sélectionner la zone de l'écran. Cliquez sur le bouton CLIQUEZ POUR DÉFINIR LA ZONE DE L'ÉCRAN. Lors de la définition de la PORTION D'ÉCRAN, suivez les indications des MESSAGES pour paramétrer la portion de votre écran utilisée pour la correspondance.

Après avoir défini une portion d'écran, vous aurez peut-être besoin d'un périphérique de saisie différent pour accéder aux autres portions de la zone d'écran.



Portion de la zone de tablette

Les options de suivi de la boîte de dialogue DÉTAILS DU MODE STYLET vous permettent de définir la zone de la tablette correspondant à la zone d'écran :

- **COMPLÈTE.** Cette option permet d'utiliser la totalité de la zone active de la tablette pour la correspondance tablette-écran. Il s'agit de la configuration par défaut.
- **PORTION.** Cette option permet de sélectionner une partie de la zone active de la tablette pour la correspondance tablette-écran. Cliquez sur DÉFINIR... pour ouvrir la boîte de dialogue PORTION DE TABLETTE.

Choisissez une méthode de définition de la portion d'affichage :

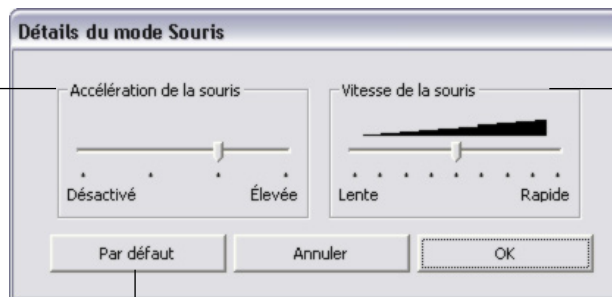
- Faites glisser les coins du rectangle d'avant-plan pour sélectionner la zone de la tablette qui correspondra à la zone d'écran sélectionnée. Le rectangle du fond représente la tablette.
- Sélectionnez la zone de la tablette à l'aide de votre outil sur la tablette. Sélectionnez le bouton CLIQUEZ POUR DÉFINIR LA ZONE DE LA TABLETTE. Lors de la définition de la PORTION DE TABLETTE, suivez les indications des éventuels MESSAGES pour paramétrer la portion de tablette utilisée pour la correspondance.



Réglage de la vitesse de la souris

Pour modifier l'accélération et la vitesse du curseur à l'écran en MODE SOURIS, cliquez sur le bouton DÉTAILS DU MODE SOURIS... (dans l'onglet STYLET ou SOURIS). Une boîte de dialogue s'affiche dans laquelle vous pouvez effectuer vos réglages.

Définit l'accélération du curseur en MODE SOURIS.



Définit la vitesse de déplacement du curseur en MODE SOURIS.

Rétablit les paramètres par défaut du stylet.

Remarque : la boîte de dialogue apparaît également la première fois que vous définissez un bouton d'outil en BASCULEMENT DE MODE... Bien qu'il soit possible d'accéder aux paramètres du MODE SOURIS depuis différents endroits du panneau de contrôle, vous ne pouvez effectuer qu'un seul réglage ACCÉLÉRATION et VITESSE pour chaque outil de saisie personnalisé.

Personnalisation des fonctions de la tablette

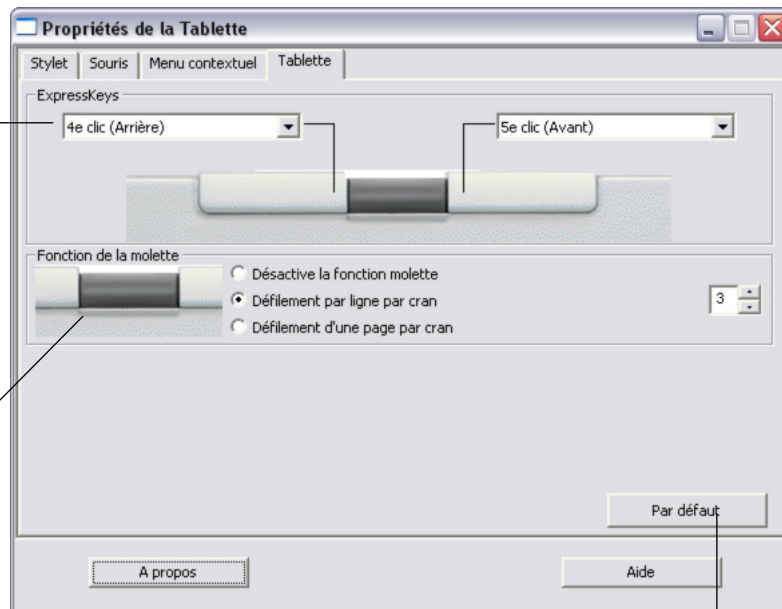
L'onglet TABLETTE permet de personnaliser les touches ExpressKey et la molette de la tablette.

Chaque touche ExpressKey peut être personnalisée pour représenter un modificateur, une frappe ou une autre fonction. Par défaut, elles simulent les fonctions SUIVANTE et PRÉCÉDENTE des navigateurs Internet.

Dans chaque menu déroulant, sélectionnez la fonction à exécuter en appuyant sur une touche ExpressKey.

Votre choix s'affiche dans le menu déroulant ou sous le menu.

Par défaut, la molette de la tablette permet de contrôler le défilement dans la plupart des fenêtres et applications. Vous pouvez désactiver la molette ou la régler de manière à faire défiler un nombre de lignes prédéfini (de 1 à 15) ou une page pour chaque cran de la molette.



Rétablit les paramètres par défaut de l'onglet.

Astuce : il peut être utile d'attribuer une touche ExpressKey à la fonction de la touche CTRL. Dans les applications MS Office qui prennent en charge la fonction de défilement, vous pouvez alors appuyer sur la touche ExpressKey personnalisée et déplacer la molette de la tablette pour effectuer un zoom avant ou arrière.

Personnalisation du menu contextuel

Définissez les fonctions disponibles dans la liste des menus contextuels sous l'onglet MENU CONTEXTUEL.

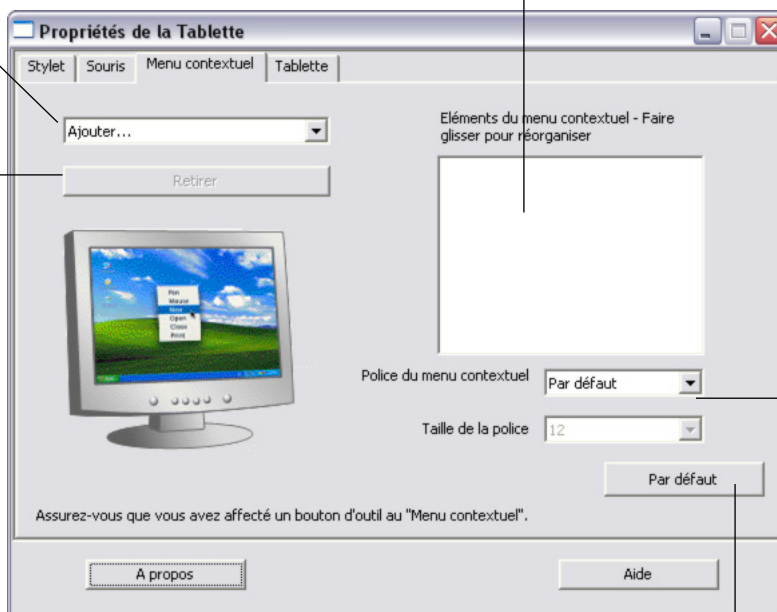
Vous pouvez configurer un des boutons d'outils de façon à pouvoir accéder au MENU CONTEXTUEL. Lorsque vous appuyez sur ce bouton, le menu contextuel s'affiche. Pour sélectionner une des options disponibles dans le menu contextuel, cliquez sur l'option en question. Pour fermer le menu contextuel sans y sélectionner d'option, cliquez en-dehors du menu.

Affiche la liste des fonctions ajoutées au menu contextuel. Pour déplacer un élément, glissez-le à l'endroit souhaité. Double-cliquez sur un élément pour le modifier.

Remarque : le STYLET place votre outil en MODE STYLET. La SOURIS place votre outil en mode SOURIS. Lorsque vous ajoutez le mode SOURIS à la liste des menus contextuels, la boîte de dialogue DÉTAILS DU MODE SOURIS s'affiche pour que vous puissiez régler l'accélération et la vitesse de la souris.

Sélectionnez une [fonction du bouton](#) à ajouter à la liste du menu contextuel.

Permet de supprimer l'élément sélectionné dans la liste.



Des options vous permettent de modifier l'apparence (TAILLE DE LA POLICE et POLICE DU MENU CONTEXTUEL) du menu contextuel.

Rétablit tous les paramètres par défaut de l'onglet.

Important : cette action supprimera toutes les options du menu contextuel qui ont été définies.

DÉPANNAGE

Votre tablette fonctionne généralement sans le moindre problème. Toutefois, si vous rencontrez des difficultés, procédez comme suit :

1. Si le pilote de la tablette Wacom n'a pas été chargé correctement, effectuez tout d'abord la procédure conseillée dans le message d'erreur affiché à l'écran. Si le problème persiste, reportez-vous aux procédures de dépannage décrites dans ce chapitre.
2. Consultez la section consacrée aux [tableaux de dépannage](#). Si votre problème y est décrit, vous pouvez appliquer la solution proposée.
3. Consultez le fichier Lisez-moi de la tablette Wacom pour obtenir des informations de dernière minute.
4. Testez votre tablette et vos outils de saisie. Reportez-vous aux sections consacrées au [test de la tablette](#) et au [test des outils](#).
5. En cas de problème de compatibilité entre Graphire4 et un nouveau matériel ou logiciel, vérifiez si un pilote plus récent est disponible pour la tablette Wacom. Reportez-vous à la section consacrée aux [téléchargements de pilotes](#) pour obtenir des informations sur le téléchargement des pilotes mis à jour. Wacom met régulièrement à jour le pilote afin d'assurer la compatibilité avec les nouveaux produits.
6. Consultez la page FAQ (foire aux questions) sur le site Wacom de votre pays.
7. Si vous avez suivi les indications fournies dans ce manuel et que le problème persiste, contactez le service d'assistance technique de Wacom. Reportez-vous à la section [Options d'assistance technique](#) et au fichier Lisez-moi pour obtenir des informations sur l'assistance disponible dans votre pays.

[Test de la tablette](#)

[Test des outils](#)

[Tableaux de dépannage](#)

[Options d'assistance technique](#)

[Téléchargements de pilotes](#)

Test de la tablette

1. Allumez votre ordinateur et patientez jusqu'à ce que le système d'exploitation soit complètement chargé.
2. **Vérifiez la connexion.** Si la tablette est bien connectée et que votre ordinateur la détecte comme périphérique USB, le voyant d'état s'allume. Si ce n'est pas le cas :
 - Vérifiez que le câble USB de la tablette est bien connecté à un port USB actif sur votre ordinateur.
 - Si vous connectez la tablette à un concentrateur USB (ou à un périphérique doté de ports USB), vérifiez que ce concentrateur est bien raccordé à votre ordinateur et qu'il est actif.
 - Connectez la tablette à un autre port USB ou au port USB d'un autre ordinateur.

Si le voyant d'état de la tablette ne s'allume pas alors que votre ordinateur est sous tension et initialisé, votre port USB est peut-être inactif. Vérifiez que la tablette est bien connectée à un port actif USB.

Test des outils

Si votre outil ne fonctionne pas comme vous le souhaiteriez, commencez par vérifier les fonctions affectées à l'outil ou par rétablir les paramètres par défaut de l'outil à l'aide du panneau de contrôle du pen tablet.

1. Vérifiez le stylet.

- Déplacez le stylet sur la zone active de la tablette ; le curseur doit se déplacer dans la même direction sur votre écran.
- Appuyez sur la surface de la tablette avec la pointe du stylet. Le voyant d'état de la tablette doit passer du bleu au vert.
- Ensuite, sans exercer de pression sur la pointe du stylet, maintenez-la à environ 5 mm de la surface de la tablette et appuyez sur le bouton latéral supérieur. Le voyant d'état de la tablette doit également passer du bleu au vert. Répétez l'opération pour le bouton latéral inférieur.
- Retournez le stylet et appuyez la gomme sur la surface de la tablette ; vérifiez que le voyant passe bien du bleu au vert.
- Si ce n'est pas le cas, il se peut que votre tablette ou votre stylet soit défectueux. Voir [Options d'assistance technique](#).

2. Vérifiez la souris sans fil.

- Déplacez la souris sans fil dans la surface active de la tablette : le curseur devrait se déplacer dans la même direction à l'écran.
- Testez les boutons de la souris sans fil en cliquant sur chaque bouton. Le voyant d'état de la tablette devient vert lorsque vous appuyez sur un bouton.
- Si ce n'est pas le cas, il se peut que votre souris sans fil ou votre tablette soit défectueuse. Voir [Options d'assistance technique](#).

Tableaux de dépannage

Si des problèmes surviennent lors de l'utilisation des outils ou de la tablette Graphire4, consultez les tableaux suivants. Si le problème rencontré y est mentionné, essayez la solution proposée. Pensez également à consulter le fichier Lisez-moi pour obtenir des informations de dépannage de dernière minute.

Pour plus d'informations, visitez le site Web de Wacom à l'adresse suivante : <http://www.wacom.com/productsupport> et recherchez la FAQ.

[Problèmes généraux](#)

[Problèmes spécifiques à Windows](#)

[Problèmes spécifiques à Macintosh](#)

Problèmes généraux

L'ordinateur n'a pas de port USB disponible.	Vérifiez qu'il existe bien un port USB disponible sur un concentrateur périphérique USB. Sinon, vous devrez ajouter un concentrateur USB.
Le voyant d'état de la tablette est éteint.	Vérifiez que le câble USB de votre tablette est bien connecté à un port USB actif. Si vous raccordez la tablette à un concentrateur de périphériques USB, vérifiez que ce dernier est connecté à un port USB actif et que le concentrateur lui-même est actif.
Le stylet fonctionne uniquement en MODE SOURIS et ne permet pas d'utiliser la fonction de sensibilité à la pression.	Le pilote de la tablette n'est pas installé ou ne s'est pas chargé correctement. Vérifiez que le pilote de la tablette est installé et fonctionne correctement. Insérez le CD du pilote du pen tablet Wacom dans le lecteur de CD et installez le pilote de la tablette.
Le stylet ne permet pas d'utiliser la fonction de sensibilité à la pression.	Dans certaines applications, il est nécessaire d'activer les fonctions de pression pour que le stylet soit sensible à la pression.
La production d'un clic est difficile.	Essayez d'utiliser un Toucher de la pointe plus doux (reportez-vous à la section Réglage du toucher de la pointe, du toucher de la gomme et du double-clic). Sélectionnez l'option CLIC AUDIBLE (la case doit être cochée) afin d'entendre le stylet produire un clic de souris. Assurez-vous que les haut-parleurs de l'ordinateur sont allumés et que le volume est réglé de manière à pouvoir entendre le CLIC.



La production d'un double-clic est difficile.	<p>Vous devez appuyer brièvement à deux reprises au même endroit de la surface active de la tablette.</p> <p>L'utilisation d'un bouton latéral pour la production d'un double-clic est recommandée (reportez-vous aux instructions de la section consacrée au clic).</p> <p>Affectez le DOUBLE-CLIC à l'une des touches ExpressKey de la tablette, puis utilisez-la pour double-cliquer.</p> <p>Reportez-vous à la section Réglage du toucher de la pointe, du toucher de la gomme et du double-clic.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Augmentez la valeur du paramètre DISTANCE DU DOUBLE CLIC. • Essayez d'utiliser un TOUCHER DE LA POINTE plus doux. <p>Sous Windows : essayez de paramétrer votre système pour qu'il démarre les programmes sur un simple clic. Voir Clic.</p>
Le stylet sélectionne tout et n'arrête pas de dessiner.	Ouvrez le panneau de contrôle du pen tablet Wacom et cliquez sur l'onglet STYLET. Déplacez la glissière TOUCHER DE LA POINTE vers FERME. Si le problème persiste, reportez-vous à la section consacrée au test de la tablette .
La gomme sélectionne tout ou n'arrête pas d'effacer.	Ouvrez le panneau de contrôle du pen tablet Wacom et cliquez sur l'onglet STYLET. Réglez la glissière TOUCHER DE LA GOMME sur FERME. Si le problème persiste, reportez-vous à la section consacrée au test de la tablette .
Vous remarquez un retard d'affichage à l'écran lorsque vous commencez à dessiner.	Essayez de diminuer la DISTANCE DU DOUBLE-CLIC (voir la section consacrée au réglage du toucher de la pointe, du toucher de la gomme et du double-clic).
Vous devez appuyer fermement avec le stylet lorsque vous cliquez ou que vous dessinez.	Ouvrez le panneau de contrôle du pen tablet Wacom et cliquez sur l'onglet Stylet. Déplacez la glissière TOUCHER DE LA POINTE vers DOUX.
La pointe du stylet ne fonctionne pas.	Assurez-vous que le voyant d'état de la tablette passe du bleu au vert lorsque vous appuyez la pointe du stylet sur la surface de la tablette. Si ce n'est pas le cas, il se peut que votre matériel soit défectueux (voir la section consacrée au test de la tablette).
Le bouton latéral supérieur ou inférieur ne fonctionne pas.	<p>Veillez à appuyer sur le bouton latéral lorsque la pointe du stylet se trouve à moins de 5 mm de la zone active de la tablette. N'appuyez pas sur la tablette avec le stylet.</p> <p>Dans le panneau de contrôle du pen tablet, vérifiez que le bouton latéral est paramétré pour la fonction souhaitée.</p> <p>Assurez-vous que le voyant d'état de la tablette passe du bleu au vert lorsque vous appuyez sur le bouton latéral. Si ce n'est pas le cas, il se peut que votre matériel soit défectueux (voir la section consacrée au test de la tablette).</p>
Le curseur de l'écran revient en arrière.	Ne placez pas le stylet ou la souris sans fil sur la tablette lorsque vous ne l'utilisez pas ou lorsque vous utilisez un autre périphérique de pointage. Si vous laissez l'outil sur la tablette, vous risquez de ne pas pouvoir déplacer le curseur de l'écran avec d'autres périphériques de pointage.



Dans des applications de dessin, vous ne pouvez pas déplacer le curseur comme vous voulez ou la ligne que vous dessinez ne s'aligne pas sur la position du pointeur.

Vous pensez que les préférences de la tablette sont corrompues ou vous voulez vous assurer que tous les paramètres par défaut sont actifs.

Ouvrez le panneau de contrôle du pen tablet. Assurez-vous que le MODE STYLET est sélectionné.

Si le problème persiste, cliquez sur le bouton PAR DÉFAUT pour rétablir la correspondance de la tablette à la totalité de l'écran. Si ça ne fonctionne toujours pas, supprimez les préférences de la tablette (voir conseil suivant).

Supprimez les préférences de la tablette comme suit :

Sous Windows : recherchez et supprimez le fichier TABLET.DAT. Ce fichier doit se trouver dans le dossier Windows\System ou Windows\System32. Ensuite, redémarrez votre ordinateur. Lorsque le pilote de la tablette se charge, il crée un nouveau fichier Préférences comportant les paramètres d'usine par défaut.

Sous Macintosh : dans le cas d'un utilisateur unique, supprimez les préférences de la tablette en sélectionnant le dossier DÉPART dans le menu ALLER. Ensuite, ouvrez le dossier LIBRARY. Dans le dossier LIBRARY, ouvrez le dossier PREFERENCES et supprimez le fichier COM.WACOM.TABLETPREFERENCES. Déconnectez-vous, puis reconnectez-vous. Lorsque le pilote de la tablette se charge, il crée un nouveau fichier de préférences comportant les paramètres par défaut.

Dans le cas d'utilisateurs multiples, supprimez toutes les préférences de la tablette : ouvrez le dossier APPLICATIONS principal. Ensuite, ouvrez le dossier TABLET et lancez l'utilitaire REMOVE_TABLET. Au démarrage de l'utilitaire, cliquez sur le bouton SUPPRIMER TOUS LES FICHIERS PRÉFÉRENCES. Déconnectez-vous, puis reconnectez-vous. Lorsque le pilote de la tablette se charge, il crée de nouveaux fichiers de préférences comportant les paramètres par défaut.

Remarque : ne supprimez pas manuellement le fichier WACOM TABLET.PREFPANE du dossier principal LIBRARY PREFERENCEPANES. Ce fichier ne doit être supprimé que lorsque vous désinstallez le pilote de la tablette, et uniquement à l'aide de l'utilitaire REMOVE_TABLET.

L'ordinateur ne se met pas en veille.

Si vous n'utilisez pas le stylet ou la souris sans fil, retirez-les de la surface de la tablette. Si vous ne le faites pas, la tablette continuera à envoyer des données, empêchant l'ordinateur de se mettre en veille.

Lorsque vous utilisez la tablette, le curseur à l'écran se déplace de manière irrégulière ou par bonds.

En de rares occasions, des interférences dues aux fréquences radio émises par un moniteur ou une station de radio AM proche peuvent influencer sur le fonctionnement de la tablette. En cas d'interférence avec un moniteur, éloignez la tablette d'une quinzaine (15) de centimètres de celui-ci ou modifiez le taux de rafraîchissement du moniteur ou sa résolution.

Problèmes spécifiques à Windows

Windows 98 ou Me : Vos outils Graphire4 ne fonctionnent pas dans une fenêtre DOS en plein écran.	Lorsque vous travaillez dans une fenêtre DOS plein écran, vous devez utiliser une souris classique.
Une fois que vous avez appuyé sur CTRL+ALT+DEL, le curseur ne peut plus être contrôlé par votre outil Graphire4.	La tablette ne fonctionne pas lorsque la boîte de dialogue FERMER LE PROGRAMME (Windows 98 ou Me) est active. Dans ce cas, utilisez la souris classique ou le clavier pour continuer. Lorsque cette boîte de dialogue est fermée, vous pouvez de nouveau utiliser votre outil Graphire4 pour contrôler le curseur à l'écran.
Après avoir modifié les paramètres pour gauchers et droitiers du panneau de contrôle de la souris du système, la pointe du stylet ne fonctionne plus correctement et les fonctions du bouton de la souris sans fil sont inversées.	Ce changement de configuration inverse les paramètres du bouton droit et gauche sur vos outils Wacom. Redémarrez Windows pour que les paramètres de votre outil Wacom soit correctement détectés.
Windows XP. Une fois l'installation de la tablette sur un système à plusieurs utilisateurs terminée, celle-ci ne fonctionne que sur le bureau de l'utilisateur principal.	Redémarrez l'ordinateur après avoir installé la tablette sur un système à plusieurs utilisateurs.
Windows 98. La tablette ne s'installe pas correctement.	<p>Enregistrez votre travail et fermez toutes les applications avant d'installer la tablette.</p> <p>Branchez le câble USB de la tablette sur un port USB ou un concentrateur USB actif.</p> <p>La tablette s'enregistre automatiquement comme un périphérique USB et le voyant s'allume.</p> <p>L'ASSISTANT AJOUT DE NOUVEAU MATÉRIEL s'affiche. Suivez les instructions à l'écran et sélectionnez les options par défaut. Si le système vous invite à installer des pilotes pour le périphérique d'interface utilisateur USB, insérez le CD de Windows 98, cliquez sur OK et entrez l'emplacement des fichiers CAB de Windows (D:\WIN98, par exemple).</p> <p>Remarque : ces fichiers peuvent se trouver sur votre disque dur dans le dossier C:\WINDOWS\OPTIONS\CABS.</p> <p>Lorsque la procédure de l'ASSISTANT AJOUT DE NOUVEAU MATÉRIEL est terminée, éjectez le CD de Windows 98, insérez celui du pilote du pen tablet Wacom, puis cliquez sur CONTINUER.</p>

Problèmes spécifiques à Macintosh

Au démarrage, une boîte de dialogue s'affiche et signale que le pilote n'a pas pu être chargé ou que les préférences de la tablette n'ont pas encore été créées.

La tablette n'a pas été détectée au démarrage. Assurez-vous que le câble d'interface USB est correctement raccordé et que le voyant d'état de la tablette est bleu. Si votre tablette est connectée à un concentrateur USB, vérifiez que celui-ci est connecté et actif.

Dans le menu ALLER, sélectionnez APPLICATIONS, puis ouvrez le dossier UTILITIES. Lancez INFORMATIONS SYSTÈME, puis sélectionnez l'onglet PÉRIPHÉRIQUES/VOLUMES. Ce logiciel doit afficher une tablette USB. Si aucune tablette USB ne s'affiche, vérifiez la connexion au câble de la tablette USB ou connectez la tablette sur un autre port USB.

Si le problème persiste, ouvrez l'application OS X Disk Utility et lancez UTILITAIRE DE DISQUE à partir de l'onglet S.O.S. Si cela ne change rien au problème, contactez l'assistance technique de Wacom. Voir [Options d'assistance technique](#).

L'Encrier ne fonctionne pas correctement avec la tablette.

Le problème est peut-être dû aux préférences de l'Encrier. Supprimez les fichiers de préférences endommagés comme indiqué ci-dessous. Ils seront créés à nouveau lorsque vous activerez la reconnaissance d'écriture.

1. Sélectionnez PRÉFÉRENCES SYSTÈME dans le menu Pomme, puis TOUT AFFICHER et ENCRE. Ensuite, désactivez la reconnaissance d'écriture.
2. Dans le menu ALLER, sélectionnez le dossier DÉPART. Ouvrez les dossiers LIBRARY et PREFERENCES. Ensuite, supprimez les préférences suivantes :
 - com.apple.ink.framework.plist
 - com.apple.ink.inkpad.plist
 - com.apple.ink.inkpad.sketch
3. Retournez aux options PRÉFÉRENCES SYSTÈME et ENCRE, puis activez la reconnaissance d'écriture.
4. Testez la fonction de l'Encrier à l'aide de votre stylet et tablette Wacom.
5. Si cette procédure n'a pas permis de résoudre votre problème, contactez l'assistance technique d'Apple. Wacom n'a pas créé ou programmé la fonction Encrier et nos capacités d'assistance pour l'application d'un tiers sont limitées.

Options d'assistance technique

Si vous rencontrez un problème avec votre tablette Wacom, consultez tout d'abord le Guide d'installation de la tablette pour vous assurer que la tablette est installée correctement. Reportez-vous ensuite aux procédures de la section consacrée au [dépannage](#) de ce manuel. Si votre problème y est répertorié, vous pouvez appliquer la solution proposée.

Si vous ne trouvez pas de solution dans ce manuel, elle figure peut-être dans le fichier Lisez-moi adapté à votre plate-forme (que vous trouverez sur le CD du pilote du pen tablet Wacom). Consultez également la page FAQ (Foire aux questions) sur le site Wacom de votre pays.

Si le problème persiste et que vous pensez que votre tablette Wacom est défectueuse, contactez le service d'assistance de Wacom dans le pays où vous avez acheté le produit. Vous trouverez les coordonnées dans le fichier Lisez-moi de la tablette Wacom, sur le CD du pilote du pen tablet. Si vous êtes connecté à Internet, vous pouvez télécharger les pilotes les plus récents sur le site Wacom de votre pays. Consultez la section consacrée aux [téléchargements de pilotes](#) pour votre pays.

Lorsque vous contactez Wacom, tenez-vous à proximité de votre ordinateur et veillez à disposer des informations ou éléments suivants :

- ce manuel ;
- le numéro de série et de modèle de la tablette (inscrits sous la tablette) ;
- le numéro de version du pilote (Reportez-vous au CD du pilote du pen tablet Wacom ou au panneau de contrôle du pen tablet.) ;
- la marque et le modèle de votre ordinateur, ainsi que le numéro de version de votre système d'exploitation ;
- une liste des périphériques branchés sur votre ordinateur ;
- le nom et la version de l'application logicielle que vous utilisiez lorsque le problème s'est produit ;
- la transcription exacte de tout message d'erreur qui s'est affiché à l'écran ;
- ce qui s'est passé et ce que vous étiez en train de faire lorsque le problème est survenu ;
- la manière dont vous avez tenté de résoudre le problème.

Téléchargements de pilotes

Wacom met régulièrement à jour le pilote de la tablette afin d'assurer la compatibilité avec les nouveaux produits. Si vous rencontrez un problème de compatibilité entre Graphire4 et un nouveau matériel ou logiciel, il peut être utile de télécharger un nouveau pilote logiciel (le cas échéant) pour votre tablette Wacom.

États-Unis, Canada, Amérique centrale et Amérique du Sud

Site Web : <http://www.wacom.com/productsupport> Mises à jour logicielles

Europe, Moyen-Orient et Afrique

Site Web : <http://www.wacom-europe.com> Mises à jour logicielles

Site FTP anonyme : <ftp://ftp.wacom-europe.com/pub/> Mises à jour logicielles

Japon

Site Web : <http://tablet.wacom.co.jp> Mises à jour logicielles (en japonais)

Asie et Pacifique (anglais)

Site Web : <http://www.wacom.com/ap> Mises à jour logicielles (en anglais)

Chine

Site Web : <http://www.wacom.com.cn> Mises à jour logicielles (chinois simplifié)

ANNEXE

Cette section contient une foule d'informations, notamment des conseils relatifs à l'entretien de la tablette et des outils, la procédure de désinstallation du logiciel de la tablette, votre licence et votre garantie.

[Entretien de la tablette et des outils](#)

[Désinstallation du pilote de la tablette](#)

[Caractéristiques du produit](#)

[Informations sur le produit](#)

[Commande de pièces et d'accessoires](#)

[Interférences radio et télévision](#)

[Licence et garanties \(dans le monde entier à l'exception de l'Europe, de l'Afrique et du Moyen-Orient\)](#)

[Licence et garantie \(Europe, Afrique et Moyen-Orient\)](#)

Entretien de la tablette et des outils

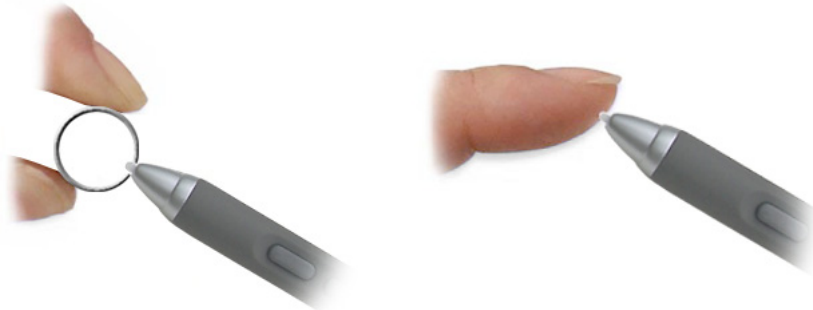
Veillez à la propreté des outils Graphire4 et de la surface de la tablette. La poussière et les saletés peuvent adhérer à vos outils et entraîner une usure excessive de la surface de la tablette. Nettoyez régulièrement la surface de la tablette et les outils à l'aide d'un chiffon doux et humide. Vous pouvez également imprégner le chiffon d'une solution légèrement savonneuse.

N'utilisez *pas* de liquide volatil tel que du diluant ou du benzène, car ces produits risquent d'endommager les parois en plastique.

Conservez votre tablette et vos outils dans un endroit propre et sec et évitez de les exposer à des températures trop élevées ou trop basses. La température ambiante est celle qui convient le mieux. Par ailleurs, vos outils et votre tablette Graphire4 ne sont pas faits pour être démontés. Ne tordez pas le stylet, car il pourrait se casser. Ne démontez pas la tablette, au risque de rendre la garantie caduque.

Remplacement de la pointe du stylet

La pointe du stylet finira par s'user à la suite d'une utilisation normale. Lorsqu'elle devient trop courte ou émoussée, remplacez-la par une pointe neuve. Saisissez l'ancienne pointe à l'aide d'une pince à épiler, d'une pince fine ou d'un instrument similaire, puis tirez bien droit pour la sortir du stylet. Insérez ensuite la nouvelle pointe dans le stylet, en la poussant fermement jusqu'au bout.



Important : lorsque vous n'utilisez pas le stylet Graphire4, placez-le dans le range-stylet ou le porte-stylet ou encore posez-le à plat sur votre bureau. Pour préserver la sensibilité de votre stylet, ne le rangez pas sur un support où il reposera sur sa pointe ou sa gomme.

Pour commander des pièces de rechange, reportez-vous à la section consacrée aux [commande de pièces et d'accessoires](#).

Désinstallation du pilote de la tablette

Suivez la procédure ci-dessous pour retirer la tablette Wacom et supprimer son logiciel de votre système.

Important : lorsque vous supprimez le logiciel de la tablette Wacom de votre système, les fonctionnalités de votre tablette Wacom seront limitées aux fonctions d'une souris classique.

Windows XP : cliquez sur DÉMARRER. Dans le menu Démarrer, sélectionnez PANNEAU DE CONFIGURATION. Sélectionnez ensuite AJOUT/SUPPRESSION DE PROGRAMMES. Dans la fenêtre AJOUTER OU SUPPRIMER DES PROGRAMMES, sélectionnez TABLETTE, puis cliquez sur le bouton MODIFIER OU SUPPRIMER DES PROGRAMMES. Suivez les instructions à l'écran pour supprimer le pilote de la tablette.

Windows 98, 2000 ou Me : cliquez sur le bouton DÉMARRER de Windows. Cliquez ensuite sur PARAMÈTRES, puis sur PANNEAU DE CONFIGURATION. Dans la fenêtre PANNEAU DE CONFIGURATION, double-cliquez sur l'icône AJOUT/SUPPRESSION DE PROGRAMMES. Dans la boîte de dialogue qui s'affiche, sélectionnez l'option TABLETTE. Cliquez sur le bouton AJOUTER/SUPPRIMER... et suivez les instructions qui s'affichent pour supprimer le pilote de la tablette.

Macintosh :

Dans le FINDER, sélectionnez APPLICATIONS dans le menu ALLER et ouvrez le dossier TABLETTE. Double-cliquez sur l'icône SUPPRIMER TABLETTE et sélectionnez le bouton SUPPRIMER LOGICIEL TABLETTE. Cliquez ensuite sur OK.

Caractéristiques du produit

Caractéristiques générales des pen tablets Graphire4

Résolution des coordonnées	80 lignes/mm
Précision du stylet	± 0,5 mm
Hauteur de lecture avec le stylet, en moyenne	5 mm
Vitesse maximale de lecture	100 points par seconde
Commande des touches ExpressKey de la tablette	environ 0,5 mm
Type de molette de la tablette	Rotation continue, 12 crans par tour complet
Interface de communication	USB
Connecteur	USB A
Alimentation	5 V CC, 40 mA ou moins, depuis le port USB
Température de fonctionnement	5 °C à 40 °C
Température de stockage	-10 à +60 °C
Humidité relative (fonctionnement)	20 à 80 % sans condensation
Humidité relative (stockage)	20 à 90 % sans condensation
Certifications et homologations	FCC classe B, CE, VCCI classe B, BSMI, C-Tick, Korean EMI

Tablette Graphire4 4x5/A6 (modèle CTE-440)

Surface active (l x P)	127,6 x 92,8 mm
Dimensions (L x P x H)	208 x 203,8 x 17,8 mm, avec pieds en caoutchouc
Longueur du câble	1,5 m
Poids	environ 0,5 kg
Consommation électrique	environ 0,2 W

Tablette Graphire4 6x8/A5 (modèle CTE-640)

Surface active (l x P)	208,8 x 150,8 mm
Dimensions (L x P x H)	278 x 263,8 x 18 mm, avec pieds en caoutchouc
Longueur du câble	1,5 m
Poids	0,86 kg environ
Consommation électrique	environ 0,2 W

Styler Graphire4 (modèle EP-140E)

Dimensions (L x P)	137,8 x 12 mm
Niveaux de pression	512 niveaux
Déplacement de la pointe du styler	0,1 mm ou moins
Déplacement de la gomme	0,1 mm ou moins
Poids	environ 12 g
Type de recharge de la pointe	Polyacétal (N° réf. PSI-A007)

Souris sans fil Graphire4 (modèle EC-140)

Dimensions (L x l x H)	environ 106,2 x 62,3 x 37,4 mm
Poids	environ 90 g
Type de molette	Rotation continue, 24 crans par tour complet

Informations sur le produit

Pour en savoir plus sur Graphire4 et connaître les applications prenant en charge la sensibilité à la pression, la gomme ainsi que d'autres fonctionnalités des outils et du pen tablet, visitez le site Web Wacom de votre pays :

États-Unis, Canada, Amérique centrale et Amérique du Sud	http://www.wacom.com/productinfo
Europe, Proche-Orient et Afrique	http://www.wacom-europe.com
Japon	http://tablet.wacom.co.jp
Asie et Pacifique (anglais)	http://www.wacom.com/ap
Chine (chinois simplifié)	http://www.wacom.com.cn/chanpin

Commande de pièces et d'accessoires

Pour commander des pièces et des accessoires, reportez-vous au fichier Lisez-moi de la tablette pour les coordonnées correspondant à votre pays.

Vous pouvez également procéder comme suit :

Pour commander des pièces et accessoires aux États-Unis ou au Canada, appelez le +1 888 884 1870 (numéro gratuit) ou visitez le site Web de Wacom à l'adresse <http://www.wacomdirect.com> (États-Unis uniquement).

Pour acheter des pièces et accessoires en Europe, appelez le +49 (0)180 500 03 75 ou envoyez un courrier électronique à l'adresse parts@wacom-europe.com. Vous pouvez également visiter le site Web de Wacom : www.wacom-europe.com/solutionstore.

Vous pouvez également contacter votre revendeur, votre distributeur ou notre service d'assistance technique au numéro d'appel correspondant à votre pays.

Pour commander des pièces et des accessoires dans un autre pays, contactez votre revendeur ou votre distributeur local.

Notez que l'ensemble des pièces et accessoires n'est pas disponible dans tous les pays.

Interférences radio et télévision

L'équipement décrit dans le présent manuel génère, utilise et peut émettre des fréquences radio. S'il n'est pas installé et utilisé correctement, c'est-à-dire en accord avec les instructions Wacom, il risque d'entraîner des interférences dans la réception radio et télévision.

Conformité FCC

Ce produit a été vérifié et réceptionné conformément aux prescriptions relatives aux appareils numériques de classe B, selon la section 15 de la réglementation FCC. Ces prescriptions sont destinées à fournir, dans le cas d'une installation domestique, un niveau de protection approprié contre de telles interférences.

L'équipement décrit dans le présent manuel génère, utilise et peut émettre des fréquences radio. S'il n'est pas installé et utilisé correctement, il risque d'entraîner des interférences dans la réception radio et télévision. L'absence d'interférences n'est toutefois pas garantie dans certaines installations.

Vous pouvez déterminer si la tablette provoque des interférences en la déconnectant de l'ordinateur. Si les interférences cessent, elles sont probablement provoquées par le matériel.

Si votre matériel perturbe la réception des signaux de radio ou de télévision, les mesures suivantes peuvent aider à résoudre ce problème :

- Modifiez l'orientation de l'antenne du téléviseur ou de la radio jusqu'à ce que les interférences cessent.
- Éloignez davantage le matériel du téléviseur ou de la radio.
- Branchez l'ordinateur et le matériel sur une prise secteur appartenant à un circuit différent de celui du téléviseur ou de la radio.

Le cas échéant, consultez votre revendeur Wacom agréé ou un technicien radio/télévision expérimenté.

Tout changement ou modification apporté à ce produit et non autorisé par Wacom peut rendre la certification FCC nulle et non avenue et entraîner l'expiration de l'autorisation d'exploitation du produit.

Déclaration CE

Les tablettes numérisantes Graphire[®] 4 de Wacom, modèles CTE-440 et CTE-640, ont été testées et déclarées conformes aux normes européennes harmonisées suivantes :

- EN 55024 (immunité électromagnétique)
- EN 55022 Classe B (émissions électromagnétiques)

Au vu des résultats de ces tests, Wacom déclare que les appareils susmentionnés sont conformes à l'Article 10.1 de la Directive 89/336/CEE du Conseil européen et à l'amendement 93/68/CEE du Conseil européen, et signale cette conformité en plaçant la marque CE sur chaque appareil.

L'appareil doit toujours être installé et utilisé conformément aux instructions fournies dans le présent manuel. Tout changement ou toute modification apporté à ce produit et non autorisé expressément par Wacom rendra la présente déclaration nulle et non avenue.

Licence et garanties

(dans le monde entier à l'exception de l'Europe, de l'Afrique et du Moyen-Orient)

Licence d'utilisation du logiciel

Ce document constitue un accord juridique entre vous, l'utilisateur final, et WACOM Technology Corporation (Wacom).

1. Garantie de licence. Le produit ci-joint se compose de programmes informatiques intégrés dans un microprogramme sur la disquette ou le CD-ROM (le « Logiciel ») qui l'accompagne. Le Logiciel ne vous est pas vendu ; vous bénéficiez d'une licence d'utilisation exclusivement avec des produits Wacom aux termes de la présente licence, et Wacom se réserve tous les droits qui ne vous sont pas explicitement octroyés. Wacom vous accorde le droit non exclusif d'utiliser cette copie du Logiciel en combinaison avec un produit Wacom à un seul endroit.

2. Appartenance du logiciel. Bien qu'il soit possible que vous soyez propriétaire du produit dans lequel le Logiciel a été initialement enregistré, Wacom conserve la propriété du Logiciel à proprement parler. Vous reconnaissez que le Logiciel appartient à Wacom et qu'il contient des informations confidentielles et non publiées développées ou acquises à grands frais par Wacom, y compris le traitement des données, les algorithmes, les innovations et les concepts. Le Logiciel est protégé par les lois fédérales et de chaque État en matière de copyright et par d'autres lois. Vous vous engagez à tout mettre en œuvre pour protéger le Logiciel contre toute reproduction, distribution, diffusion, utilisation ou publication non autorisée.

3. Restrictions des droits de copie. Toute copie non autorisée du Logiciel est strictement interdite.

4. Restrictions d'utilisation. Il vous est interdit de décompiler, de désassembler ou de procéder à l'ingénierie à rebours du Logiciel.

5. Expiration. La présente Licence reste en vigueur jusqu'à son expiration. La présente Licence expire automatiquement sans notification préalable de Wacom si vous ne respectez pas les dispositions de la Licence.

6. Divers. La présente Licence est régie par les lois des États-Unis et de l'État de Washington, sauf l'Asie et le Pacifique qui sont régis par les lois du Japon pour l'Asie et le Pacifique.

Garantie limitée (États-Unis et Canada)

Wacom garantit ce produit à l'acheteur d'origine, à l'exception du Logiciel et des consommables tels que les pointes de stylet, contre toute défectuosité de matériel et de fabrication dans des conditions d'utilisation et d'entretien normales, pour une période de un (1) an à compter de la date d'achat, d'après copie de la facture et de l'inscription Wacom par e-mail ou en ligne dans les 30 jours suivant l'achat.

Le Logiciel fait l'objet d'une licence « telle quelle ». Wacom ne garantit en aucun cas sa qualité ou ses performances. Wacom ne peut vous garantir une utilisation ininterrompue ou la correction d'éventuelles erreurs.

En cas de découverte d'une défectuosité dans le produit, à l'exception du Logiciel, pendant la Période de garantie, contactez le service d'assistance technique de Wacom par téléphone, e-mail ou fax pour obtenir un numéro d'ARM (Autorisation de retour de marchandise) et des instructions d'envoi du produit à un site d'entretien désigné par Wacom. Vous devez envoyer le produit, en payant à l'avance les frais d'expédition, au site d'entretien indiqué, en y joignant le numéro d'autorisation de retour, votre nom, votre adresse et votre numéro de téléphone, la date de la preuve d'achat et une description de la défectuosité. Wacom prend à sa charge l'expédition en retour par le biais de United Parcel Service ou par un service équivalent de son choix.



La seule obligation de Wacom et sa responsabilité aux termes de la présente garantie consiste, au choix de Wacom, à réparer ou à remplacer le produit défectueux ou des composants de celui-ci si Wacom en est averti pendant la Période de garantie ; ceci, toutefois, pour autant que vous assumiez la responsabilité (i) des frais de transport du produit vers le site d'entretien indiqué et (ii) de toute perte ou dommage subi par le produit survenu pendant ce transport.

Wacom ne sera pas tenu à la réparation ou au remplacement du produit si sa défaillance résulte d'un accident, d'une utilisation abusive ou incorrecte, d'une négligence ou d'une modification ou réparation non autorisée, ou s'il a été manipulé ou stocké contrairement aux instructions de Wacom en matière de stockage.

Les descriptions, dessins, caractéristiques, échantillons, modèles, bulletins ou autres matériels utilisés dans le cadre de la vente du produit ne constituent pas une garantie explicite de la conformité du produit avec vos exigences.

À L'EXCEPTION DE LA GARANTIE LIMITÉE DÉCRITE CI-DESSUS, AUCUNE AUTRE GARANTIE N'EST ACCORDÉE PAR WACOM AU SUJET DE CE PRODUIT. AUCUN CONSEIL NI RENSEIGNEMENT, ORAL OU ÉCRIT, FOURNI PAR WACOM, SES REVENDEURS, DISTRIBUTEURS, AGENTS OU EMPLOYÉS NE CRÉERA DE GARANTIE NI N'ÉTENDRA LA PORTÉE DE LA PRÉSENTE GARANTIE ET VOUS NE POUVEZ PAS VOUS BASER SUR DE TELS CONSEILS OU RENSEIGNEMENTS. LA PRÉSENTE GARANTIE VOUS OCTROIE DES DROITS JURIDIQUES PRÉCIS, ET ÉVENTUELLEMENT D'AUTRES DROITS QUI VARIENT D'UN ÉTAT À UN AUTRE.

WACOM LIMITE LA DURÉE DE TOUTE GARANTIE LÉGALE, NOTAMMENT DES GARANTIES IMPLICITES DE COMMERCIALISATION OU D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER, À LA DURÉE DE LA GARANTIE EXPLICITE DE WACOM. CERTAINS ÉTATS N'AUTORISENT PAS DE LIMITATION DE LA DURÉE D'UNE GARANTIE IMPLICITE, PAR CONSÉQUENT, IL SE PEUT QUE LA RESTRICTION SUSMENTIONNÉE NE VOUS SOIT PAS APPLICABLE.

NI WACOM NI TOUTE AUTRE PERSONNE IMPLIQUÉE DANS LA CRÉATION, LA PRODUCTION OU LA LIVRAISON DE CE PRODUIT NE SERA TENU RESPONSABLE DE TOUT DOMMAGE DIRECT, SUCCESSIF OU ACCIDENTEL (Y COMPRIS LA PERTE DE BÉNÉFICES COMMERCIAUX, D'INTERRUPTION D'ACTIVITÉ COMMERCIALE, DE PERTE D'INFORMATIONS COMMERCIALES, ETC.) DÉCOULANT DE L'UTILISATION OU DE L'IMPOSSIBILITÉ D'UTILISER CE PRODUIT, MÊME SI WACOM A ÉTÉ AVERTI DE L'ÉVENTUALITÉ DE TELS DOMMAGES. CERTAINS ÉTATS N'AUTORISANT PAS L'EXCLUSION OU LA LIMITATION DES RESPONSABILITÉS POUR LES DOMMAGES ACCIDENTELS OU SUCCESSIFS, IL SE PEUT QUE LA RESTRICTION OU L'EXCLUSION SUSMENTIONNÉE NE VOUS SOIT PAS APPLICABLE.

Dans l'éventualité où une partie des limitations mentionnées ci-dessus sont tenues comme non applicables, la responsabilité de Wacom pour tout dommage envers vous ou toute autre partie, n'excédera pas le prix que vous avez payé, quelle que soit la forme du jugement.

La présente Garantie limitée est régie par les lois des États-Unis d'Amérique et de l'État de Washington.

La présente Garantie limitée n'est valide et ne s'applique qu'aux produits achetés et utilisés aux États-Unis (et ses territoires ou possessions) et au Canada.

Service de garantie aux États-Unis et au Canada

Pour obtenir un service de garantie aux États-Unis ou au Canada, contactez :

Assistance technique Wacom

Téléphone : +1.360.896.9833

Fax : +1.360.896.9724

E-mail : support@wacom.com

Garantie sur les ventes en dehors des États-Unis et au Canada

En ce qui concerne les produits achetés ou utilisés hors des États-Unis et du Canada, vous devriez, après avoir découvert une défectuosité dans le produit lors de la période de garantie, à l'exception du Logiciel, en avertir votre revendeur ou votre distributeur local. Pour le reste, les termes de la garantie exposés ci-dessus s'appliquent également à ces ventes.

Pour toute question concernant cet Accord ou si vous désirez contacter Wacom pour quelque raison que ce soit, veuillez contacter par écrit :

En Amérique du Nord et du Sud :

Wacom Technology Corporation
1311 S.E. Cardinal Court
Vancouver, Washington 98683
États-Unis

Au Japon, contactez :

WACOM Co., Ltd.
2-510-1 Toyonodai
Otone-Machi, Kitasaitama-Gun
Saitama, 349-11
Japon

En Asie Pacifique, contactez

WACOM Co., Ltd.
Harmony Tower 18F, 1-32-2 Hon-Cho,
Nakano-Ku, Tokyo 164-0012
Japon

En République populaire de Chine (à l'exception de Hong Kong), contactez :

WACOM China Corporation
Room 611 CNT MANHATTAN BUILDING
No. 6, Chaoyangmen Bei Road. Beijing, Chine 100027
E-mail : support@wacom.com.cn

Licence et garantie (Europe, Afrique et Moyen-Orient)

Contrat de licence

Note importante destinée aux utilisateurs

Ce produit contient des programmes informatiques sous droits d'auteur (« logiciel ») qui sont la propriété intellectuelle inaliénable de WACOM Europe GmbH (« WACOM »). Ce logiciel est à la fois intégré au produit et contenu dans le porteur de données joint. L'achat de ce produit chez votre revendeur n'inclut pas le logiciel WACOM ni les droits associés à son utilisation. WACOM ne vous accorde le droit, en tant qu'utilisateur, d'utiliser le logiciel qu'en accord avec les conditions présentées dans ce contrat de licence. En achetant ce produit, vous vous engagez à respecter les termes de ce contrat.

Autorisation d'utilisation du logiciel

Wacom accorde au client l'utilisation personnelle et non-exclusive du logiciel seulement en liaison avec le présent produit et pour le seul fonctionnement de ce produit. Ce contrat ne peut être transféré qu'en liaison avec ce produit.

L'utilisation de ce logiciel n'autorise la copie permanente ou temporaire, complète ou partielle du logiciel par chargement, affichage, exécution, transmission et inscription que dans le but d'exécuter les commandes et de traiter les données qu'il contient ou dans le but d'observer, d'examiner ou de tester les fonctions du logiciel.

Le client n'est pas autorisé à accorder une licence, à louer ni à prêter le logiciel à un tiers ni à autoriser un tiers à accéder au logiciel de quelque manière que ce soit. Le client ne peut, sans autorisation écrite préalable de WACOM, ni copier, ni modifier, ni transmettre le logiciel sauf les actions de copie nécessaires à la création d'une copie de sauvegarde et pour les raisons décrites dans la section 2 ci-dessus.

Le client n'a pas l'autorisation de décompiler le logiciel si celui-ci contient des interfaces logicielles qui ne sont pas fournies par WACOM. WACOM fera parvenir au client les informations nécessaires sur demande à condition que le client puisse prouver son intention d'utiliser le logiciel et de le payer ainsi que ses frais postaux.

Garantie limitée

WACOM vous garantit, en tant qu'utilisateur final original, que le produit matériel est exempt de tout défaut dans les matériaux utilisés et l'assemblage dans des conditions d'utilisation et d'entretien normales, pendant une période de DEUX (2) ANS après la date d'achat (à l'exception des consommables tels que les pointes de stylet), pour autant qu'il ait été inutilisé au moment de cet achat. WACOM vous garantit en outre les disquettes fournies contre tout défaut dans les matériaux utilisés et l'assemblage, pour une période de SIX (6) MOIS après la date d'achat.

Le Logiciel fait l'objet d'une licence et d'une distribution « TEL QUEL ». WACOM ne fournit aucune garantie, explicite ou implicite, quant à sa qualité, ses performances, sa commercialisation et son adéquation à un but particulier (y compris les manuels et la documentation joints). Wacom ne peut vous garantir un service ininterrompu ni la correction de n'importe quelle erreur.

En cas de découverte d'une défectuosité dans le produit, à l'exception du Logiciel, pendant la Période de garantie en vigueur, retournez-le dans son emballage d'origine au lieu d'achat d'origine, en y joignant votre nom, votre adresse, votre numéro de téléphone, une description du problème et une copie de la facture originale. Vous êtes responsable de toute perte ou dommage subi par le produit survenu pendant ce transport. La seule obligation et responsabilité de WACOM consistera, à la discrétion de WACOM, soit de remplacer, soit de réparer le produit ou les pièces qui se sont avérés défectueux et ont été renvoyés au cours de la période de garantie.



WACOM ne sera pas tenu à la réparation ou au remplacement du produit si (a) selon WACOM, la défaillance du produit résulte d'un accident, d'une utilisation abusive ou incorrecte, d'une négligence, d'une utilisation inappropriée ou d'une modification ou réparation non autorisée, ou (b) si le produit a été manipulé ou stocké contrairement aux instructions de WACOM en matière de stockage, ou (c) si la défaillance est due à une usure normale ou (d) si vous ne respectez pas les obligations décrites ci-dessus.

Au cas où l'examen d'une plainte soumise dans le cadre de la garantie démontre que cette plainte tombe en dehors de la durée ou de l'étendue de cette garantie, ou au cas où le produit s'avère fonctionner correctement, les frais de cet examen et des réparations seront à votre charge.

Les descriptions, dessins, caractéristiques, échantillons, modèles, bulletins ou autres matériels utilisés dans le cadre de la vente du produit ne constituent pas une garantie explicite de la conformité du produit avec vos exigences.

En cas de caducité d'une des dispositions du présent contrat, la disposition en question sera considérée comme étant distincte du reste du contrat, qui restera effectif sans limitation dans toutes ses autres dispositions.

Si le produit est défectueux, l'acheteur sera en droit d'engager des démarches judiciaires contre le vendeur du fait de la responsabilité de ce dernier pour les défauts du produit. Ces droits légaux vis-à-vis du vendeur ne sont limités d'aucune façon par la présente garantie. Au contraire, la présente garantie donne à l'acheteur des droits supplémentaires en sus de ceux indiqués dans le présent document.

Cette garantie limitée est applicable dans le cas où le siège social du vendeur est établi dans l'Union européenne ou dans l'un des pays suivants : Islande, Norvège, Jersey, Suisse, Russie, Ukraine, Roumanie, Bulgarie, Croatie, Serbie, Tunisie, Turquie, Syrie, Liban, Jordanie, Israël, Égypte, Émirats Arabes Unis, Iran ou Afrique du Sud.

La présente Garantie et responsabilité limitée est régie par les lois de la République fédérale d'Allemagne.

Au cas où vous auriez des questions concernant ce Contrat ou si vous désirez contacter WACOM pour toute raison que ce soit, veuillez contacter par écrit :

WACOM Europe GmbH
Europark Fichtenhain A9
47807 Krefeld
ALLEMAGNE

GLOSSAIRE

Accélération de la souris. Paramètre permettant de régler la vitesse d'accélération du curseur à l'écran lorsque votre outil Graphire4 est en [mode Souris](#).

Application reconnaissant la gomme. Application logicielle prenant en charge la gomme Graphire4. Ces applications utilisent la gomme de différentes façons, selon l'utilité particulière qu'elles peuvent en tirer.

Application sensible à la pression. Toute application prenant en charge la saisie sensible à la pression.

Correspondance. Rapport entre la position de votre outil Graphire4 sur la tablette et la position du curseur sur l'écran du moniteur.

Curseur à l'écran. Le pointeur affiché sur l'écran. Selon le type d'application en cours, ce curseur peut prendre différentes formes telles qu'une flèche, une barre d'insertion ou un cadre.

Distance du double-clic. Distance maximale (en pixels à l'écran) que le curseur peut parcourir entre deux clics pour que ceux-ci puissent toujours être considérés comme un double-clic. L'augmentation de la distance du double-clic facilite le double-clic mais les coups de pinceau peuvent être retardés par des temps morts dans certaines applications graphiques.

Force du clic. Force à appliquer à la pointe du stylet pour produire un clic.

Graphire4 prend en charge toutes les applications compatibles Wintab sous Windows.

Menu contextuel. Fenêtre affichant une liste de fonctions de frappes ou d'autres actions que vous pouvez exécuter.

Vous pouvez personnaliser les boutons de vos outils Graphire4 pour afficher ce menu.

Mode Souris. Méthode de positionnement du curseur. Après avoir placé un outil Graphire4 sur la tablette, vous pouvez déplacer le curseur à l'écran au moyen d'un « cliquer-déplacer », comme avec une souris classique.

C'est ce qu'on appelle le positionnement relatif. Il s'agit du mode par défaut de la souris sans fil. Voir aussi [Mode Stylet](#).

Mode Stylet. Méthode de positionnement du curseur. Lorsque vous placez votre outil Graphire4 sur la tablette, le curseur se place à l'endroit correspondant à l'écran. C'est ce que l'on appelle le positionnement relatif et il s'agit du mode par défaut du stylet Graphire4. Le `MODE STYLET` vous permet de positionner rapidement le curseur à l'écran sans devoir le rechercher et le déplacer à travers le bureau.

Voir aussi [Mode Souris](#).



Modificateur. Les touches de modification sont MAJ, ALT et CTRL pour Windows ou MAJ, CTRL, COMMANDE et OPTION pour Macintosh. Vous pouvez personnaliser vos outils Graphire4 pour qu'ils simulent une touche de modification.

Molette de la tablette. La molette de contrôle présente sur le pen tablet.

Molette. Molette de contrôle de la souris sans fil.

Pixel. La plus petite unité de mesure de l'écran de votre moniteur.

Pointe. Pointe de stylet remplaçable.

Proximité. Hauteur au-dessus de la [surface active](#) de la tablette à partir de laquelle les outils Graphire4 sont détectés. Reportez-vous à la section [Pointage](#).

Rapport largeur/hauteur. Rapport entre les dimensions verticale et horizontale de la tablette ou de l'écran.

Sensibilité à la pression. Propriété de la pointe et de la gomme du stylet Graphire4 qui permet de détecter l'intensité de la pression qui leur est appliquée. Cette fonction permet de créer des traits réalistes au stylet, au pinceau ou à la gomme dans les applications sensibles à la pression.

Touches ExpressKey. Touches de commande personnalisables situées sur le pen tablet.

USB. Bus série universel. Norme d'interface matérielle qui permet de connecter des périphériques. Les ports USB prennent en charge le branchement sous tension qui vous permet de connecter ou de déconnecter un périphérique USB sans mettre votre ordinateur hors tension.

Vitesse de la souris. Paramètre permettant d'ajuster la vitesse à laquelle le curseur se déplace sur l'écran lorsque votre outil Graphire4 est en [mode Souris](#).

Wintab. Norme d'interface utilisée par les applications Windows pour la réception d'informations depuis une tablette.

Zone active. Zone de dessin de la tablette où vos outils Graphire4 sont détectés.

INDEX

À propos du manuel	4	Fonctions des boutons	23
Boutons latéraux		Glisser-déplacer, avec stylet	11
personnalisation	22	Gommage, avec stylet	13
utilisation	12	Graphire4, utilisation	6
Bruit de clic	11	Informations sur le produit	47
Caractéristiques		Informations, produit	47
générales	45	Interférences radio et télévision	48
produit	45	Interférences, radio et télévision	48
souris sans fil Graphire4	46	Logiciel	
stylet Graphire4	46	désinstallation	45
tablette 4x5/A6	46	téléchargements de pilotes	42
tablette 6x8/A5	46	Manuel, à propos de	4
Clic, avec stylet	11	Mode Souris, paramètres	26
Commande de pièces et accessoires	47	Options d'assistance technique	41
Conditions ambiantes	44	Outils, test	35
Conformité FCC	48	Panneau de contrôle	
Correspondance, avec plusieurs moniteurs	28	ouverture	18
Déclaration CE	48	paramètres	19
Dépannage	34	présentation	19
problèmes généraux	36	Paramètres	
problèmes spécifiques à Macintosh	40	panneau de contrôle	19
problèmes spécifiques à Windows	39	Personnalisation	
tableaux	36	boutons latéraux	22
Désinstallation du logiciel de la tablette	45	double-clic	21
Double-clic, personnalisation	21	souris	
Double-clic, production	11	accélération	31
Échelle et proportions	29	vitesse	31
Entretien, de la tablette et des outils	44	souris sans fil	25
Exercice de coordination œil-main	13	boutons	26
Fonctionnalités		molette	26
outils de saisie	7	stylet	20
tablette	6	toucher de la gomme	21
Fonctions		toucher de la pointe	21
boutons	23		
tablette	32		

Pièces et accessoires, commande	47	Tablette	
Pointage avec le stylet	10	correspondance	
Pointe, remplacement	44	avec la portion de la zone d'écran	30
Présentation, panneau de contrôle	19	avec la portion de la zone de la tablette	31
Problèmes généraux, dépannage	36	avec plusieurs moniteurs	28
Problèmes spécifiques à Macintosh, dépannage	40	zone	29
Problèmes spécifiques à Windows, dépannage	39	échelle et proportions	29
Proportions et échelle	29	fonctionnalités	6
Souris sans fil		molette de la tablette, utilisation	16
 boutons, personnalisation	26	personnalisation de l'apparence	17
 molette, personnalisation	26	personnalisation des fonctions	32
 personnalisation	25	stockage	44
 utilisation	14	suivi	27
Stylet		test	35
 clic avec	11	touches ExpressKey	16
 glisser-déplacer avec	11	utilisation	15
 gommage avec	13	Téléchargements de pilotes, obtention	42
 personnalisation	20	Tenue du stylet	9
 pointage	10	Test	
 production d'un double-clic	11	 outils	35
 remplacement de la pointe	44	 tablette	35
 tenue	9	 Toucher de la gomme, personnalisation	21
 traçage avec pression	12	 Toucher de la pointe, personnalisation	21
 utilisation	9	 Touches ExpressKey, utilisation	16
 utilisation des boutons latéraux	12	Traçage avec pression	
Suivi, tablette	27	 Pression, traçage	12
		Utilisation de Graphire4	6
		Vitesse de la souris, réglage	31
		Zone de travail, configuration	8

Bureaux internationaux de Wacom

Wacom Technology Corporation

1311 S.E. Cardinal Court

Vancouver, WA 98683

États-Unis

Téléphone

Général : +1.360.896.9833

Fax : +1.360.896.9724

WACOM Europe GmbH

Europark Fichtenhain A9

47807 Krefeld

Allemagne

Téléphone

Général : +49.(0)2151.3614.0

Fax : +49.(0)2151.3614.111

WACOM Co., Ltd.

2-510-1 Toyonodai

Otone-Machi, Kitasaitama-Gun

Saitama, 349-1148

Japon

Internet : <http://tablet.wacom.co.jp>

WACOM Co., Ltd.

Bureau d'Asie Pacifique

Harmony Tower 18F, 1-32-2 Hon Cho,

Nakano-Ku, Tokyo 164-0012

Japon

Téléphone

Général : +81.3.5309.1513

Fax : +81.3.5309.1514

WACOM China Corporation

Room 611 CNT MANHATTAN BUILDING

No. 6, Chaoyangmen Bei Road. Beijing, Chine 100027

Téléphone

Général : +86.(0)10.8528.2819

Fax : +86(0)10.8528.2386

WACOM Digital Solutions Co., Ltd.

Gangnam Telepia B/D 9th FI, 662-18

Yeoksam-dong, Gangnam-gu, Seoul, 135-080

Corée

Téléphone

Général : +82.2.557.3984

Fax : +82.2.557.3895