

<u>Procédure de première utilisation</u>	Chapitre	
1. Insertion des piles	(3.1)	!
2. Réglage du canal	(3.2)	
3. Connexion	(3.3)	
4. Recharge des piles de la souris	(3.4)	
5. Désinstallation d'anciens pilotes et produits	(3.5)	
6. Installation des logiciels	(3.6)	

1 Introduction

Ce manuel est destiné aux utilisateurs de la « TRUST 280KS KEYBOARD & WIRELESS OPTICAL MOUSE ». La souris est dotée de trois boutons et de deux molettes de défilement et se connecte à votre ordinateur par fréquence radio. Le récepteur nécessaire à la souris sans fil est incorporé au clavier. Le clavier et la souris utilisent 2 canaux et 256 codes d'identification différents de façon à ce que plusieurs ensembles puissent être utilisés dans le même espace.

2 Sécurité

Lisez attentivement les instructions suivantes avant toute utilisation :

- Le TRUST 280KS KEYBOARD & WIRELESS OPTICAL MOUSE ne nécessite aucun entretien particulier. Pour nettoyer le produit, utilisez un chiffon doux légèrement humidifié.
- N'utilisez pas d'agents agressifs (benzine ou white spirit) pour le nettoyage. Ceux-ci peuvent endommager le matériau.
- Ne plongez jamais l'appareil dans un liquide. Ceci peut présenter un danger et endommager le produit. N'utilisez pas cet appareil à proximité d'eau.
- Assurez-vous que rien ne se trouve sur le câble. N'utilisez pas cet appareil dans un endroit où le câble est sujet à usure ou peut être endommagé par des personnes marchant dessus.
- Ne réparez pas vous-même le produit. En ouvrant cet appareil, vous risquez de toucher des pièces sous tension. L'entretien de cet appareil est réservé à du personnel qualifié.
- Faites appel à du personnel qualifié lorsque survient un des cas suivants :
 - le cordon électrique ou la fiche est détérioré(e) ou usé(e) ;
 - l'appareil est entré en contact avec de la pluie, de l'eau ou tout autre liquide.

CE0678

- Ce produit fonctionne à une fréquence de 27.042 ~ 27.28 MHz et est certifié conforme aux directives européennes R&TTE et satisfait aux exigences essentielles et autres dispositions de la Directive 1999/5/CE. Son utilisation est autorisée dans tous les pays de la CE, NO, CH, PL. La Déclaration de Conformité (DoC) est disponible à www.trust.com/13171/ce
- L'emploi de cet équipement peut faire l'objet de restrictions en dehors de l'UE. Vérifiez dans ce cas si ce produit est conforme aux réglementations locales. Fréquences : 27.042 ~ 27.28 MHz, largeur de bande : 5 KHz, Puissance : 0,2 mW.
- De nos jours, de plus en plus de produits fonctionnent sans fil (vidéo, audio, électroménager, ordinateur, etc.) et dans la même plage de fréquence que ce produit. D'autres produits sans fil peuvent par conséquent affecter le bon fonctionnement de ce produit ou peuvent être eux-mêmes affectés par ce produit. La seule façon d'éviter ces interférences est de veiller à une distance suffisante entre les appareils et – si possible – de modifier les canaux.
- Attention à l'utilisation de produits sans fil si vous avez un pace maker ou si vous dépendez d'autres appareils électroniques sensibles vitaux. N'oubliez pas que ce produit émet des signaux radio.

FR

3 Installation

3.1 Insertion des piles

1. Déposez le couvercle du compartiment à piles sur la face arrière de la souris.
2. insérez les deux piles AAA accompagnant le produit dans le compartiment de la façon indiquée à l'intérieur du compartiment. Voir Figure 1.

Attention : *Une mauvaise insertion des piles peut endommager l'appareil.*

3.2 Réglage du canal

Attention : *La souris et le clavier doivent tous deux être réglés sur le même canal.*

1. Ouvrez le compartiment à piles de la souris.
2. Au moyen d'un objet pointu, réglez le canal souhaité avec le commutateur de sélection de canal de la souris. Le canal peut être lu à côté de ce commutateur. Voir Figure 1.
3. Refermez le compartiment à piles de la souris.
4. Réglez le commutateur de sélection de canal sur la face arrière du clavier sur le même canal que celui de la souris.

3.3 Connexion

Attention : *Veillez à avoir le CD-ROM Windows à portée de la main ; celui-ci peut être demandé dans certaines versions Windows.*

1. Eteignez l'ordinateur.
2. Connectez la fiche verte à la connexion souris PS/2 verte de votre ordinateur.
3. Connectez la fiche violette à la connexion clavier PS/2 violette de votre ordinateur.

Attention : *Les couleurs des ports peuvent varier. Consultez dans ce cas le manuel de la carte mère.*

Votre souris et votre clavier sont prêts à être utilisés (de façon standard). Si vous souhaitez utiliser les boutons de fonction spéciale du 280KS KEYBOARD & WIRELESS OPTICAL MOUSE, continuez au chapitre 3.6.

3.4 Recharge des piles de la souris

Seul le câble accompagnant le produit peut être utilisé pour la recharge de la souris.

1. Connectez le câble USB accompagnant le produit au port USB.
2. Connectez le câble à la souris.
3. La souris est à présent rechargée.

Attention : *Les piles ne sont rechargées que quand le PC est allumé.*

3.5 Désinstallation d'anciens pilotes et produits

La cause la plus fréquente de problèmes durant l'installation constitue la présence d'un pilote gérant un ancien produit comparable. La meilleure solution est d'effacer tous les pilotes liés à ces produits préalablement à l'installation du nouveau pilote.

1. Activez le mode sécurisé de Windows (appuyer plusieurs fois de suite sur F8 pendant le démarrage du système et sélectionner le mode sécurisé dans le bref menu apparaissant à l'écran).
2. Activez Démarrer – Paramètres – Panneau de configuration – Logiciel.
3. Recherchez tous les anciens programmes d'anciens produits comparables et effacez-les (bouton ajouter / supprimer). En raison du mode sécurisé, il se peut que vous trouviez des doubles. Dans ce cas, supprimez également les doubles programmes.
4. Redémarrez l'ordinateur.

3.6 Installation de logiciels sous Windows 98 / Me / 2000 / XP

Attention : *Les dernières mises à jour de pilotes se trouvent toujours sur www.trust.com/13171. Vérifiez si une nouvelle version est éventuellement disponible et utilisez-la pour l'installation.*

Attention : *Assurez-vous que tous les autres programmes, sauf Windows, sont bien fermés pendant l'installation.*

Attention : *Pendant l'installation sous Windows 2000 et XP, un message indiquant qu'il s'agit d'un pilote non validé peut apparaître à l'écran. Ce message n'a aucune influence sur le bon fonctionnement du logiciel.*

Attention : *L'emplacement « D:\ » pour le lecteur de CD-ROM est arbitraire et peut différer d'un ordinateur à l'autre.*

1. Placez le CD-ROM dans votre lecteur de CD-ROM. Le Trust Software Installer démarre automatiquement. Voir Figure 2.

Attention : *Si le Trust Software Installer ne démarre pas automatiquement, allez vers « Démarrer – Exécuter », tapez dans le champ de saisie [D:\SETUP.EXE] et cliquez sur « OK ».*

2. Cliquez sur la langue que vous souhaitez utiliser pendant l'installation.
3. Cliquez sur « 280KS KEYBOARD & MOUSE DRIVE » pour lancer l'installation.
4. Suivez les indications apparaissant à l'écran.
5. Lorsque l'installation du logiciel est terminée, votre ordinateur est redémarré et la fenêtre « Souris sans fil » apparaît à l'écran. Voir Figure 3.
6. Allez au chapitre 4 pour poursuivre l'installation et le réglage du code ID.

FR

4 Attribution des codes ID

4.1 Codes ID

Un code ID unique est attribué à chaque souris au moment de sa fabrication. Le récepteur du clavier ne capte que le signal de votre souris et évite ainsi que des signaux radio d'autres souris sans fil interfèrent avec votre ordinateur. Il y a 256 codes uniques. Suivez les procédures décrites dans les chapitres suivants pour activer le code ID unique de votre souris. Pour la souris, le code ID est choisi par le logiciel. Bien que le code ID ne soit pas affiché, vous constaterez l'absence de toute interférence si vous utilisez un autre 280KS KEYBOARD & WIRELESS OPTICAL MOUSE. Cette fonctionnalité peut être désactivée, ce qui permet à d'autres outils pointeurs sans fil de fonctionner sur votre ordinateur. Cette fonctionnalité ne constitue pas une caractéristique de sécurité.

4.1.1 Attribution du code ID à la souris

Vous avez le choix entre deux possibilités :

1. Attribuer l'ID : le code ID unique de votre souris est reconnu et aucun autre outil pointeur utilisant des fréquences radio n'a accès à votre ordinateur. Déplacez la souris sans fil pendant quelques secondes pour activer la détection, puis cliquez sur « Connecter ID ». Voir Figure 3.
2. Ne pas attribuer l'ID : sélectionnez cette option si aucun autre outil pointeur utilisant des fréquences radio n'est utilisé dans un périmètre de 3 mètres ou si vous souhaitez que d'autres outils pointeurs utilisant des fréquences radio puissent accéder à votre ordinateur. Cliquez sur « Terminer ».

4.1.2 Modification du code ID de la souris

Vous pouvez raccorder la nouvelle souris sans fil à votre ordinateur sans modifier le récepteur radio ; il suffit de modifier le code ID. Observez la procédure suivante :

1. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le pictogramme de la souris (pictogramme Trust en bas à droite dans la barre de tâches) et sélectionnez dans le menu « Connect RF-Mouse ID Code ». La fenêtre de code ID de souris sans fil apparaît à l'écran. Voir Figure 3.
2. Déplacez la souris sans fil pendant quelques secondes pour établir le contact, cliquez ensuite sur Connecter ID.
3. Le nouveau code ID est attribué et la fenêtre de la souris sans fil se ferme.
4. Pour quitter l'écran sans modifier le code ID, cliquez sur « Terminer ».

5 Contrôle après installation

Après installation complète du produit et des programmes, les éléments suivants ont été ajoutés à votre système et peuvent être contrôlés :

Barre de tâches

- Des pictogrammes ont été ajoutés en bas à droite dans la barre de tâches.



Démarrer – Paramètres – Panneau de configuration – Système – Gestionnaire de périphériques

- Clavier – Clavier 101/102 touches standard Microsoft Natural
- Souris – Trust 280KS Wireless Optical Mouse

Démarrer – Paramètres – Panneau de configuration - Logiciel

- Trust iKeyWorks Office 6.1

- Trust 280KS Wireless Optical Mouse

Démarrer – Programmes - Trust - 280KS Keyboard & Wireless Optical Mouse

- Clavier – iKeyworks Office 6.1 – Uninstall iKeyworks Office 6.1

- Souris – Trust 280KS Wireless Optical Mouse – Uninstall Trust 280KS Wireless Optical Mouse

Attention : *Si l'utilisateur a procédé à une installation non standard (par exemple une installation partielle ou l'indication d'emplacements différents de ceux donnés par défaut), les données ci-dessus peuvent varier.*

Attention : *D'éventuelles différences peuvent également s'expliquer par l'utilisation de nouveaux pilotes récupérés sur Internet.*

Attention : *Dans le panneau de configuration, les emplacements et les désignations peuvent légèrement varier d'un système d'exploitation à l'autre.*

6 Utilisation

FR

6.1 Logiciel du clavier

1. Double-cliquez sur le pictogramme de clavier dans la barre de tâches.
2. Allez vers l'onglet « Raccourcis » (HotKeys) pour configurer les raccourcis. Voir Figure 4. Voir le chapitre 6.3 pour une description des différentes fonctions des raccourcis.
3. Dans l'onglet raccourcis, vous pouvez :
 - configurer les raccourcis ; sélectionnez un bouton au choix et attribuez-lui une fonction.
Lorsque vous sélectionnez « iKeyWorksOffice », les raccourcis sont configurés pour des commandes MS Office. Lorsque vous sélectionnez « Raccourcis en mode défaut », les raccourcis sont configurés pour des applications multimédia.
Une fonction peut également être réglée manuellement. Sélectionnez le bouton que vous souhaitez modifier. Sélectionnez ensuite « Personnalisé » et appuyez sur « Sélectionner ». Sélectionnez ensuite le « Type de commande ».
Exécution shell, quand vous désirez lancer un fichier *.exe à l'aide d'un bouton spécifique.
Touches, quand vous désirez avoir une seule touche pour une combinaison de touches.
Raccourci bureau, quand vous désirez sélectionner une application bureau standard.
Commande générique, quand vous désirez sélectionner une commande Windows standard.
4. Dans l'onglet « Options » (Options) (voir Figure 5), vous pouvez :
 - utiliser Ctrl + volume comme fonction zoom avant/arrière dans Microsoft Office ;
 - mettre « Verr Maj », « Verr Num » et « Arrêt Déf » dans la barre de tâches lorsque ceux-ci sont activés ;
 - dissimuler le pictogramme clavier de la barre de tâches.
5. Dans l'onglet « Système d'affichage de menu » (On-screen Display) (voir Figure 6), vous pouvez :
 - modifier la façon dont l'écran est affiché sur votre moniteur.

6.2 Logiciel de la souris





1. Double-cliquez sur le pictogramme Trust dans la barre de tâches.
2. Un écran avec l'onglet « Boutons » {Buttons} apparaît à l'écran. Voir Figure 7.
3. Dans cet onglet, vous pouvez :
 - configurer les boutons : sélectionnez un bouton et attribuez-lui une fonction au moyen du menu consécutif ;
 - régler la vitesse du double clic ; déplacez le curseur affiché en conséquence ;
 - configurer pour droitiers ou gauchers ; sélectionnez l'option gaucher ou droitier ;
 - après programmation des paramètres sélectionnés, cliquez sur « Appliquer ».
4. Dans l'onglet « Molette » {Wheel} (voir Figure 8), vous pouvez :
 - régler le mode molette : sélectionnez « Enhanced Dual Wheel-Modus », qui utilise toutes les fonctions de MS IntelliMouse en plus du défilement vertical et horizontal dans les logiciels Windows 98, 2000 et NT, ou sélectionnez « MS-IntelliMouse-comp. Mode », qui n'utilise que la molette de défilement vertical et qui a les mêmes fonctions que celles de MS IntelliMouse. Si vous sélectionnez « molette verticale et horizontale », la fonction de ces deux défilements sera inversée ;
 - régler la vitesse de défilement horizontale et verticale ; sélectionnez un certain nombre de lignes par défilement ou une page par défilement ;
 - activer la fonction zoom dans Office 97/2000.
5. Dans l'onglet « Paramètres » {Settings} (voir Figure 9), vous pouvez modifier les menus « Netjump » et « Luckyjump » comme vous le souhaitez.
 - Pour créer de nouvelles fonctions, cliquez sur « Nouveau/Mise à jour » {New/Update}. Suivez les indications à l'écran.

Attention : Les menus « Netjump » et « Luckyjump » peuvent être attribués à l'un des boutons de la souris par l'intermédiaire du menu « boutons ».
















6.3 Clavier

6.3.1 Touches multimédia

Le tableau ci-dessous spécifie les fonctions dans le mode « iKeyWorksOffice » et le mode « Fonctions par défaut ».

Raccourci	Fonctions par défaut	Fonctions ikeyWorksOffice
	Touche back : retourne à la page Internet précédente.	Office : retourne à la page précédente d'un document.
	Touche forward : va à la page Internet suivante.	Office : va à la page suivante d'un document.
	Touche Stop download : arrête le téléchargement depuis Internet.	Office : ferme le document.
	Touche refresh : rafraîchit la page Internet.	Office : cherche/remplace/atteint nouvel emplacement.

TRUST 280KS KEYBOARD & WIRELESS OPTICAL MOUSE

Raccourci	Fonctions par défaut	Fonctions IkeyWorksOffice
	Touche search : affiche le menu de moteurs de recherche sur Internet.	- Font size : diminue la taille de police.
	Touche Favorite : démarre une application ; pour accès à un ou plusieurs sites Web.	+ Font size : augmente la taille de police.
	Touche My Home : donne accès à votre page d'accueil pour vos adresses Internet favorites.	Word : ouvre un nouveau document dans Microsoft Word.
	Touche e-mail : lance l'application e-mail.	Touche e-mail : lance l'application e-mail.
	Touche stop : arrête la lecture.	Open document : ouvre des documents Office.
	Touche Play/Pause : met en marche ou arrête le CD/DVD.	Excel : donne accès à l'application Microsoft Excel.
	Touche previous track : joue la piste précédente.	Next Doc. : ouvre le document suivant.
	Touche piste suivante : joue la piste suivante.	Previous Doc. : ouvre le document précédent.
	Touche decrease volume : diminue le volume sonore.	Zoom out : réduit un document affiché.
	Touche Increase volume : augmente le volume sonore.	Zoom in : agrandit un document affiché.
	Touche mute : coupe le son.	My documents : permet d'accéder à la fonction Mes documents.
	Touche MultiMedia : ouvre Microsoft Media Player.	Touche MultiMedia : ouvre Microsoft Media Player.
	Touche My Computer : ouvre le dossier « Poste de travail ».	Touche My Computer : ouvre le dossier « Poste de travail ».
	Touche calculator : ouvre la calculatrice dans Windows.	Touche calculator : ouvre la calculatrice dans Windows.
	Touche suspend : permet d'accéder à la fenêtre de dialogue Fermer Windows, dans laquelle vous pouvez mettre Windows en veille ou à l'arrêt.	Office Tools : affiche les outils Office.



6.4 Etat des piles de la souris

Les piles de la souris peuvent être contrôlées de la façon suivante :

1. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le pictogramme Trust dans la barre de tâches.
2. Un menu apparaît à l'écran. Sélectionnez « Check RF mouse status ».
3. L'écran « RF-Mouse Status » apparaît (voir Figure 10). Cet écran permet de lire l'état des piles. 100% signifie que les piles sont chargées et 0% signifie qu'elles sont vides. Cet écran permet également de voir le code ID qu'utilise la souris ainsi que l'état de la connexion sans fil.

Attention : Pour économiser les piles de votre souris, celle-ci se met automatiquement en mode veille lorsque vous ne l'actionnez pas pendant plus de deux minutes.

7 Dépannage

Méthode

1. Lisez les solutions ci-dessous.
2. Contrôlez les mises à jour de FAQ, de pilotes et de manuels sur Internet (www.trust.com/13171)



Problème	Cause	Solution possible
Les boutons multimédia ne réagissent pas.	Le logiciel n'a pas été installé (correctement).	Retirez le pilote et installez-le à nouveau. Voir chapitre 3.5.
	Le logiciel de l'ancien clavier est encore actif.	Retirez l'ancien logiciel. Voir le chapitre 3.5.
L'organisation du clavier est incorrecte.	L'organisation a été mal configurée.	Modifiez l'organisation du clavier au moyen du logiciel clavier. Voir chapitre 6.1.
Le clavier ne réagit pas.	Le câble est mal branché.	Branchez le câble correctement.
Le pointeur de la souris à l'écran ne réagit pas ou réagit mal.	La connexion PS/2 n'est pas connectée (correctement).	Connectez correctement la connexion PS/2.
	Des piles n'ont pas été insérées.	Insérez les piles.
	Les piles sont (sur le point d'être) déchargées.	Remplacez les piles.
	Un appareil à proximité utilise la même fréquence que celle de la souris.	Changez le canal de la souris et du clavier. Voir le chapitre 3.2.

TRUST 280KS KEYBOARD & WIRELESS OPTICAL MOUSE

Problème	Cause	Solution possible
	La souris est utilisée sur un support trop brillant.	Utilisez la souris sur un autre support.
	La distance entre le récepteur sans fil et la souris est trop importante.	Rapprochez la souris du récepteur sans fil.
Au démarrage, Windows donne un message d'erreur concernant la souris ou le clavier.	La souris n'est pas branchée (correctement).	Branchez la souris correctement et redémarrez votre ordinateur.
La fonction défilement ne fonctionne pas.	Le logiciel de votre souris précédente est toujours actif.	Retirez le logiciel de votre souris précédente avant d'installer le logiciel Trust. Voir chapitre 3.5.
	Le logiciel n'a pas été installé.	Installez le logiciel souris.
	Le logiciel est mal réglé.	Réglez le logiciel correctement.
	L'application n'est pas entièrement compatible avec Windows.	Utilisez une application compatible.



Si ces solutions ne permettent pas de résoudre vos problèmes, contactez alors l'un des Centres Service Clients Trust. Vous trouverez plus d'informations à ce sujet au dos de ce manuel. Dans tous les cas, vous êtes prié d'avoir les informations suivantes à portée de main :

- le numéro d'article, dans ce cas : 13171 (US) ;
- une description précise du dysfonctionnement ;
- une description précise du moment où le problème survient.

Conditions de garantie

- Nos produits bénéficient d'une garantie d'usine de 2 ans entrant en vigueur à la date de l'achat.
- En cas de défaut, restituez le produit au revendeur en exposant le défaut et en remettant la preuve d'achat et tous les accessoires.
- Pendant la période de garantie, le revendeur vous remettra un modèle comparable, si celui-ci est disponible. Si celui-ci n'est pas disponible, le produit sera réparé.
- S'il vous manque des composants (manuel, logiciel ou autres), prenez contact avec notre service d'assistance.
- La garantie n'est pas applicable si le produit a été ouvert, a été modifié, a été réparé par des tiers ou utilisé à d'autres fins que celles destinées au présent produit et en cas de dommage mécanique, d'abus ou d'imprudence.
- Exclusions de garantie :
 - dommages dus à des accidents ou des catastrophes, tels qu'incendie, inondations, tremblements de terre, vandalisme ou vol ;
 - incompatibilité avec d'autres matériels/logiciels non mentionnés dans les exigences système minimales ;
 - accessoires, tels que piles et fusibles (si applicables).
- Le fabricant ne peut en aucun cas être tenu responsable de tout dommage accidentel ou consécutif, y compris la perte de revenus ou autres pertes commerciales, découlant de l'utilisation de ce produit.