

Réglage des Propriétés de l'affichage d'ATI

Maintenant que les nouveaux pilotes d'affichage d'ATI sont installés, vous voudrez peut-être prendre quelques moments pour vous familiariser avec les fonctions étendues de votre carte accélératrice graphique.

Pour obtenir des informations sur l'utilisation de l'aide, appuyez à tout moment sur la touche **F1** pendant une session d'Aide.

Dites-moi comment...

- modifier la résolution d'écran maximale de mon moniteur
- connecter un téléviseur ou un magnétoscope à mon ordinateur
- sélectionner le format de mon téléviseur ou de mon magnétoscope
- activer/désactiver mon périphérique d'affichage
- régler la position d'écran de mon moniteur
- régler la taille d'écran de mon moniteur
- régler la position d'écran de mon téléviseur
- régler la taille d'écran de mon téléviseur
- régler la luminosité de mon téléviseur
- régler le contraste de mon téléviseur
- régler la saturation des couleurs de mon téléviseur
- régler les contrôles de correction des couleurs
- revenir à l'Utilisation de l'affichage TV
- obtenir des informations plus détaillées
- Affichez cet écran au prochain démarrage de Windows.



Réglage des Propriétés de l'affichage d'ATI

Maintenant que les nouveaux pilotes d'affichage d'ATI sont installés, vous voudrez peut-être prendre quelques moments pour vous familiariser avec les fonctions étendues de votre carte accélératrice graphique.

Pour obtenir des informations sur l'utilisation de l'aide, appuyez à tout moment sur la touche **F1** pendant une session d'Aide.

Dites-moi comment...

- modifier la résolution d'écran maximale de mon moniteur
- connecter un téléviseur ou un magnétoscope à mon ordinateur
- sélectionner le format de mon téléviseur ou de mon magnétoscope
- activer/désactiver mon périphérique d'affichage
- régler la position d'écran de mon moniteur
- régler la taille d'écran de mon moniteur
- régler la position d'écran de mon téléviseur
- régler la taille d'écran de mon téléviseur
- régler la luminosité de mon téléviseur
- régler le contraste de mon téléviseur
- régler la saturation des couleurs de mon téléviseur
- régler les contrôles de correction des couleurs
- revenir à l'Utilisation de l'affichage TV
- obtenir des informations plus détaillées
- Affichez cet écran au prochain démarrage de Windows.



- {button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST_TV_ATTRIBUTES_Brightness');CW(`subcon')} régler la luminosité de mon affichage TV
- {button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST_TV_ATTRIBUTES_Contrast');CW(`subcon')} régler le contraste sur mon affichage TV
- {button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST_TV_ATTRIBUTES_ColorSaturation');CW(`subcon')} régler la saturation des couleurs sur mon affichage TV
- {button ,IE(FE(`ati64hl2.stb'),`JI(`>install',`Warning6')',`JI(`>install',`Warning5')');CW(`subcon')} revenir à l'Utilisation de l'affichage TV
- {button ,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install',`Setup4_TV')',`JI(`>install',`Setup3_TV')');CW(`subcon')} revenir à Démarrer



{button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST_TV_ADJUSTMENT_ScreenPosition');CW(`subcon')} régler la position de mon affichage TV

{button ,JI(`>taskwin1',`TVScreenSize');CW(`subcon')} régler la taille de mon affichage TV

{button ,IE(FE(`ati64hl2.stb'),`JI(`>install',`Warning6')',`JI(`>install',`Warning5')');CW(`subcon')} revenir à l'Utilisation de l'affichage TV

{button ,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install',`Setup4_TV')',`JI(`>install',`Setup3_TV')');CW(`subcon')} revenir à Démarrer



- {button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST_TV_ADVANCED_CompositeSharpness');CW(`subcon')} régler la netteté composite sur mon affichage TV
- {button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST_TV_ADVANCED_S-VideoSharpness');CW(`subcon')} régler la netteté S-vidéo sur mon affichage TV
- {button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST_TV_ADVANCED_CompositeDotCrawl');CW(`subcon')} régler le défilement composite des points sur mon affichage TV
- {button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST_TV_ADVANCED_ChromaFlickerRemoval');CW(`subcon')} régler l'élimination du scintillement chroma sur mon affichage TV
- {button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST_TV_ADVANCED_LumaFlickerRemoval');CW(`subcon')} régler l'élimination du scintillement luma sur mon affichage TV
- {button ,IE(FE(`ati64hl2.stb'),`JI(`>install',`Warning6')',`JI(`>install',`Warning5')');CW(`subcon')} revenir à l'Utilisation de l'affichage TV
- {button ,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install',`Setup4_TV')',`JI(`>install',`Setup3_TV')');CW(`subcon')} revenir à Démarrer



- {button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST_TV_FORMAT_Country');CW(`subcon')} sélectionner mon format de diffusion TV
 par pays
- {button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST_TV_FORMAT_Format');CW(`subcon')} sélectionner directement mon format de diffusion TV
- {button ,IE(FE(`ati64hl2.stb'),`JI(`>install',`Warning6')',`JI(`>install',`Warning5')');CW(`subcon')} revenir à l'Utilisation de l'affichage TV
- {button ,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install',`Setup4_TV')',`JI(`>install',`Setup3_TV')');CW(`subcon')} revenir à Démarrer

Fonctions de l'affichage TV

Dites-moi comment...

- {button ,JI(`>taskwin1',`IDH_Icon_Help_ConnectTVorVCR');CW(`subcon')} connecter un téléviseur ou un magnétoscope à mon ordinateur
- {button ,JI(`>taskwin1',`IDH_Icon_Help_EnableDisableTVDisplay');CW(`subcon')} activer/désactiver mon affichage TV
- {button ,JI(`>taskwin1',`IDH_TV_FORMAT_HelpButton');CW(`subcon')} sélectionner le format de mon affichage
 TV
- {button ,JI(`>taskwin1',`IDH_TV_ADJUSTMENT_HelpButton');CW(`subcon')} régler la taille et la position de mon affichage TV
- {button ,JI(`>taskwin1',`IDH_TV_ATTRIBUTES_HelpButton');CW(`subcon')} régler les fonctions de base de mon affichage TV
- {button ,JI(`>taskwin1',`IDH_TV_ADVANCED_HelpButton');CW(`subcon')} régler les fonctions avancées de mon affichage TV
- {button ,IE(FE(`ati64hl2.stb'),`JI(`>install',`Warning6')',`JI(`>install',`Warning5')');CW(`subcon')} revenir à l'Utilisation de l'affichage TV
- {button ,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install',`Setup4_TV')',`JI(`>install',`Setup3_TV')');CW(`subcon')} revenir à Démarrer





Votre accélérateur graphique est configuré pour l'affichage TV. Grâce à cette fonction, vous pouvez connecter un téléviseur à la sortie vidéo de votre ordinateur pour voir le bureau.

Si vous n'utilisez pas de téléviseur pour votre affichage informatique, il est recommandé de désactiver l'affichage TV pour avoir des performances optimales (vitesses de rafraîchissement plus élevées). Vous pouvez réactiver l'affichage TV par la suite.

{button Disable TV display,JI(`>taskwin1',`IDH_Warning_DisableTV')} {button Click to go to Setup,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install',`Setup4_TV')',`JI(`>install',`Setup3_TV')')}





Votre accélérateur graphique est configuré pour l'affichage TV. Grâce à cette fonction, vous pouvez connecter un téléviseur à la sortie vidéo de votre ordinateur pour voir le bureau.

Si vous n'utilisez pas de téléviseur pour votre affichage informatique, il est recommandé de désactiver l'affichage TV pour avoir des performances optimales (vitesses de rafraîchissement plus élevées). Vous pouvez réactiver l'affichage TV par la suite.

{button Disable TV display,JI(`>taskwin1',`IDH_Warning_DisableTV')} {button Click to go to Setup,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install',`Setup4_TV')',`JI(`>install',`Setup3_TV')')}





Si l'affichage de votre moniteur ou de votre écran plat est brouillé, mettez votre périphérique d'affichage hors tension.

Votre accélérateur graphique est configuré pour l'affichage TV. Grâce à cette fonction, vous pouvez connecter un téléviseur à la sortie vidéo de votre ordinateur pour voir le bureau.

Si vous n'utilisez **pas** de téléviseur pour votre affichage informatique, il est recommandé que vous désactiviez l'affichage TV pour avoir des performances optimales (vitesses de rafraîchissement plus élevées). Vous pouvez réactiver l'affichage TV par la suite.

{button Disable TV display,JI(`>taskwin1',`IDH_Warning_DisableTV')} {button Continue with TV display enabled,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install',`Setup4_TV')',`JI(`>install',`Setup3_TV')')}





Si l'affichage de votre moniteur ou de votre écran plat est brouillé, mettez votre périphérique d'affichage hors tension.

Votre accélérateur graphique est configuré pour l'affichage TV. Grâce à cette fonction, vous pouvez connecter un téléviseur à la sortie vidéo de votre ordinateur pour voir le bureau.

Si vous n'utilisez **pas** de téléviseur pour votre affichage informatique, il est recommandé de désactiver l'affichage TV pour avoir des performances optimales (vitesses de rafraîchissement plus élevées). Vous pouvez réactiver l'affichage TV par la suite.

{button Disable TV display,JI(`>taskwin1',`IDH_Warning_DisableTV')} {button Continue with TV display enabled,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install',`Setup4_TV')',`JI(`>install',`Setup3_TV')')}





Votre accélérateur graphique ATI peut utiliser un téléviseur pour l'affichage de votre ordinateur. Avant d'utiliser un téléviseur pour votre affichage informatique, vous devez vous assurer que l'affichage TV est activé.

Si vous n'utilisez **pas** de téléviseur pour votre affichage informatique, il est recommandé de désactiver l'affichage TV pour avoir des performances optimales (vitesses de rafraîchissement plus élevées). Vous pouvez réactiver l'affichage TV par la suite.

{button Activer ou d�sactiver l'affichage TV,JI(`>taskwin1',`IDH_Icon_Help_EnableDisableTVDisplay')} {button Cliquez pour aller � la configuration,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install',`Setup4_TV')',`JI(`>install',`Setup3_TV')')}





Votre accélérateur graphique ATI peut utiliser un téléviseur pour l'affichage de votre ordinateur. Avant d'utiliser un téléviseur pour votre affichage informatique, vous devez vous assurer que l'affichage TV est activé.

Si vous n'utilisez **pas** de téléviseur pour votre affichage informatique, il est recommandé de désactiver l'affichage TV pour avoir des performances optimales (vitesses de rafraîchissement plus élevées). Vous pouvez réactiver l'affichage TV par la suite.

{button Activer ou d�sactiver l'affichage TV,JI(`>taskwin1',`IDH_Icon_Help_EnableDisableTVDisplay')} {button Cliquez pour aller � la configuration,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install',`Setup4_TV')',`JI(`>install',`Setup3_TV')')}



Pour désactiver l'affichage TV

1 Cliquez ici pour Svoir les Propriétés de l'affichage. 2 Cliquez sur l'onglet Affichages.

- 2
- 3
- Cliquez sur le bouton activer/désactiver 🥙 pour l'option TV. L'image du bureau disparaît de l'icône TV quand le bouton est en position « Désactiver ».

{button Continue,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install',`Setup4_TV')',`JI(`>install',`Setup3_TV')');CW(`taskwin1')}



Pour activer/désactiver l'affichage TV

 1 Cliquez ici pour
 Image: Second second

- 2
- 3
- Cliquez sur le bouton activer/désactiver **v** pour l'option TV. Une image du bureau apparaît sur l'icône TV quand le bouton est en position « Activer ». Cliquez sur OK ou Appliquer pour enregistrer les modifications effectuées.
- 4

Remarque

• Votre TV doit être activée pour que vous puissiez modifier ses propriétés de l'affichage.

{button ,AL(`displays')} Voir aussi



Pour configurer un moniteur {button To continue with current

configuration...,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install',`Setup4_TV')',`JI(`>install',`Setup3_TV')');CW(`subcon')}

- 1 Cliquez sur le bouton Type d'affichage.
- 2 Dans la zone Type de carte, cliquez sur Modifier.
- 3 Dans la boîte de dialogue Modifier l'affichage, cliquez sur Disquette fournie.

4 Pour faire l'installation à partir du CD-ROM ou de la disquette :

Insérez le CD-ROM ou la disquette d'installation et tapez l'instruction suivante :

D:\WINNT\ATIDRIVE (**D** étant la lettre de votre lecteur de CD-ROM ou de disquette), puis cliquez sur OK.

ou

Pour installer les pilotes téléchargés sur Internet :

Tapez le chemin complet du répertoire contenant les nouveaux pilotes (ou utilisez le bouton Parcourir pour accéder au répertoire approprié), puis cliquez sur OK.

- 5 Sélectionnez la carte d'affichage correspondant à votre matériel, puis cliquez sur OK.
- 6 Cliquez sur Oui pour procéder à l'installation du pilote.

Les fichiers du nouveau pilote d'affichage sont copiés sur votre ordinateur.

- 7 Cliquez sur Oui pour fermer le dialogue Installation du pilote.
- 8 Cliquez sur Fermer pour quitter le dialogue Type d'affichage.
- 9 Cliquez sur Fermer pour enregistrer les modifications et quitter les Propriétés de l'affichage, puis cliquez sur Oui pour redémarrer Windows.



Pour connecter un téléviseur ou un magnétoscope à votre ordinateur

- 1 Déterminez si votre téléviseur ou magnétoscope est doté d'une connexion vidéo <u>S-Vidéo</u> ou <u>Composite</u>.
- 2 En regardant au dos de votre ordinateur, repérez le connecteur de sortie vidéo correspondant.
- 3 Au moyen d'un câble S-Vidéo ou Composite, raccordez une extrémité du cable au connecteur de sortie vidéo sur votre ordinateur et l'autre extrémité à votre téléviseur ou magnétoscope.

Remarque

• S-Vidéo donnera les meilleurs résultats.

{button ,AL(`displays')} Voir aussi



Pour régler la luminosité de votre affichage TV

1 Cliquez ici 🔟 pour voir les Propriétés de l'affichage.

- 2 3 Cliquez sur l'onglet Affichages.
- Cliquez sur le bouton TV.

Votre TV doit être activée pour que vous puissiez modifier ses propriétés de l'affichage. <u>Cliquez ici</u> pour avoir un complément d'information.

- Cliquez sur l'onglet Attributs. 4
- 5 Faites glisser le curseur Luminosité pour régler la luminosité de votre affichage TV.

6 Cliquez sur OK ou Appliquer pour enregistrer les modifications effectuées.

Remarque

• La luminosité maximale est la luminosité TV standard, qui est sensiblement plus brillante que celle d'un moniteur d'ordinateur typique. Cette commande vous permet de réduire la luminosité de l'infographisme sans régler le poste de télévision.



Pour régler le contraste de votre affichage TV

1 Cliquez ici 🗾 pour voir les Propriétés de l'affichage.

- 2 3 Cliquez sur l'onglet Affichages.
- Cliquez sur le bouton TV.

Votre TV doit être activée pour que vous puissiez modifier ses propriétés de l'affichage. <u>Cliquez ici</u> pour avoir un complément d'information.

- Cliquez sur l'onglet Attributs. 4
- 5 Faites glisser le curseur Contraste pour régler le contraste de votre affichage TV.

6 Cliquez sur OK ou Appliquer pour enregistrer les modifications effectuées.

Remarque

• Un contraste réduit rend le texte et les graphiques moins éclatants, mais a aussi pour effet de réduire le scintillement.



Pour régler le niveau de saturation des couleurs sur votre affichage TV

1 Cliquez ici 🔟 pour voir les Propriétés de l'affichage.

- 2 Cliquez sur l'onglet Affichages.
- 3 Cliquez sur le bouton TV.

Votre TV doit être activée pour que vous puissiez modifier ses propriétés de l'affichage. <u>Cliquez ici</u> pour avoir un complément d'information.

4 Cliquez sur l'onglet Attributs.

5 Faites glisser le curseur Saturation des couleurs pour régler le niveau de saturation des couleurs sur votre affichage TV.

6 Cliquez sur OK ou Appliquer pour enregistrer les modifications effectuées.

Remarque

• Le réglage minimal, ainsi qu'un réglage maximal pour la netteté composite, est recommandé si l'affichage utilisé a très peu de couleurs, ou si les couleurs importent peu. <u>Cliquez ici</u> pour avoir des informations sur la façon de régler la netteté composite de votre TV.



Pour restaurer les valeurs par défaut des paramètres de la luminosité, du contraste et de la saturation des couleurs de votre TV

Cliquez ici pour voir les Propriétés de l'affichage.
 Cliquez sur l'onglet Affichages.
 Cliquez sur le bouton TV.

- 2 3

Votre TV doit être activée pour que vous puissiez modifier ses propriétés de l'affichage. Cliquez ici pour avoir un complément d'information.

4

Cliquez sur l'onglet Attributs. Cliquez sur le bouton Défauts. 5

6 Cliquez sur OK ou Appliquer pour enregistrer les modifications effectuées.



Pour régler la position de votre écran TV

1 Cliquez ici 🗾 pour voir les Propriétés de l'affichage.

- 2 3 Cliquez sur l'onglet Affichages.
- Cliquez sur le bouton TV.

Votre TV doit être activée pour que vous puissiez modifier ses propriétés de l'affichage. <u>Cliquez ici</u> pour avoir un complément d'information.

Cliquez sur l'onglet Réglage. 4

5 Cliquez sur l'une des quatre flèches de position dans la zone Position de l'écran pour modifier la position de votre écran.

Les quatre flèches de position déplacent votre affichage vers la gauche, la droite, le haut ou le bas.

6 Cliquez sur OK ou Appliquer pour enregistrer les modifications effectuées.

This macro selects the TV Screen Size file to display based on the help file(s) detected.



Pour régler la taille de votre écran TV

1 Cliquez ici 🔟 pour voir les Propriétés de l'affichage.

- 2 Cliquez sur l'onglet Affichages.
- 3 Cliquez sur le bouton TV.

Votre TV doit être activée pour que vous puissiez modifier ses propriétés de l'affichage. <u>Cliquez ici</u> pour avoir un complément d'information.

4 Cliquez sur l'onglet Réglage.

5 Cliquez sur les boutons (+) et (-) dans la zone Ecran vertical/horizontal pour modifier la taille de votre écran.

Les boutons (+) et (-) sous Ecran vertical augmentent/diminuent la dimension verticale de votre affichage TV. Les boutons (+) et (-) sous Ecran horizontal augmentent/diminuent la dimension horizontale de votre affichage TV.

6 Cliquez sur OK ou Appliquer pour enregistrer les modifications effectuées.

Remarque

Les commandes Taille ne sont pas disponibles si votre moniteur et un téléviseur sont tous deux activés.



Pour régler la taille de votre écran TV

1 Cliquez ici 🔟 pour voir les Propriétés de l'affichage.

- 2 Cliquez sur l'onglet Affichages.
- 3 Cliquez sur le bouton TV.

Votre TV doit être activée pour que vous puissiez modifier ses propriétés de l'affichage. <u>Cliquez ici</u> pour avoir un complément d'information.

4 Cliquez sur l'onglet Réglage.

5 Cliquez sur les boutons (+) et (-) dans la zone Ecran vertical/horizontal pour modifier la taille de votre écran.

Les boutons (+) et (-) sous Ecran vertical augmentent/diminuent la dimension verticale de votre affichage TV. Les boutons (+) et (-) sous Ecran horizontal augmentent/diminuent la dimension horizontale de votre affichage TV.

6 Cliquez sur OK ou Appliquer pour enregistrer les modifications effectuées.

Remarque

• Les commandes Taille ne sont pas disponibles si un moniteur et un téléviseur sont tous deux réglés sur le même mode d'affichage. <u>Cliquez ici</u> pour avoir des informations sur la façon de modifier les modes d'affichage.



Pour restaurer les valeurs par défaut de la taille et de la position de votre écran TV

1 Cliquez ici pour voir les Propriétés de l'affichage. 2 Cliquez sur l'onglet Affichages.

- 2 3

Cliquez sur le bouton TV. Votre TV doit être activée pour que vous puissiez modifier ses propriétés de l'affichage. <u>Cliquez ici</u> pour avoir un complément d'information.

- Cliquez sur l'onglet Réglage. 4
- 5 Cliquez sur le bouton Défauts.

6 Cliquez sur OK ou Appliquer pour enregistrer les modifications effectuées.



Pour régler la netteté composite de votre affichage TV

1 Cliquez ici 🗾 pour voir les Propriétés de l'affichage.

- 2 Cliquez sur l'onglet Affichages.
- 3 Cliquez sur le bouton TV.
- Votre TV doit être activée pour que vous puissiez modifier ses propriétés de l'affichage. <u>Cliquez ici</u> pour avoir un complément d'information.
- 4 Cliquez sur l'onglet Propriétés avancées.
- 5 Dans la zone Netteté composite, sélectionnez une valeur dans la liste.

6 Cliquez sur OK ou Appliquer pour enregistrer les modifications effectuées.

Remarques

• Ne pas régler la netteté composite si votre TV est connectée via une entrée <u>S-Vidéo</u>.

• Si votre TV dispose à la fois du connecteur <u>Composite</u> et du connecteur S-Vidéo, utilisez S-Vidéo (qui donne une image plus nette que la vidéo composite).



Pour régler la netteté S-Vidéo de votre affichage TV

1 Cliquez ici pour voir les Propriétés de l'affichage. 2 Cliquez sur l'onglet Affichages.

- 2 3 Cliquez sur le bouton TV.

Votre TV doit être activée pour que vous puissiez modifier ses propriétés de l'affichage. <u>Cliquez ici</u> pour

- avoir un complément d'information.Cliquez sur l'onglet Propriétés avancées.
- 5 Dans la zone Netteté S-Vidéo, sélectionnez une valeur dans la liste.

6 Cliquez sur OK ou Appliquer pour enregistrer les modifications effectuées.



Pour régler le défilement composite des points sur votre affichage TV

1 Cliquez ici 🔟 pour voir les Propriétés de l'affichage.

- 2 Cliquez sur l'onglet Affichages.
- 3 Cliquez sur le bouton TV.

Votre TV doit être activée pour que vous puissiez modifier ses propriétés de l'affichage. <u>Cliquez ici</u> pour avoir un complément d'information.

- 4 Cliquez sur l'onglet Propriétés avancées.
- 5 Dans la zone Défilement composite des points, sélectionnez une valeur dans la liste.

6 Cliquez sur OK ou Appliquer pour enregistrer les modifications effectuées.

Remarques

• Le paramètre Standard est recommandé pour visualiser des images dynamiques/animées, telles que celles d'une lecture vidéo.

• Le paramètre Figé est recommandé pour les applications « statiques », telles que les traitements de texte, les tableurs et les logiciels de présentation.



Pour régler le paramètre de l'élimination du scintillement chroma sur votre affichage TV

1 Cliquez ici pour voir les Propriétés de l'affichage. 2 Cliquez sur l'onglet Affichages.

- 2 3
- Cliquez sur le bouton TV.

Votre TV doit être activée pour que vous puissiez modifier ses propriétés de l'affichage. <u>Cliquez ici</u> pour avoir un complément d'information.

Cliquez sur l'onglet Propriétés avancées. 4

5 Faites glisser le curseur Elimination du scintillement chroma pour régler le paramètre d'élimination du scintillement chroma sur votre affichage TV.

Le paramètre Maximum est recommandé.

6 Cliquez sur OK ou Appliquer pour enregistrer les modifications effectuées.



Pour régler le paramètre de l'élimination du scintillement luma sur votre affichage TV

1 Cliquez ici pour voir les Propriétés de l'affichage. 2 Cliquez sur l'onglet Affichages.

- 2 3
- Cliquez sur le bouton TV.

Votre TV doit être activée pour que vous puissiez modifier ses propriétés de l'affichage. <u>Cliquez ici</u> pour avoir un complément d'information.

Cliquez sur l'onglet Propriétés avancées. 4

5 Faites glisser le curseur Elimination du scintillement luma pour régler le paramètre de l'élimination du scintillement luma sur votre affichage TV.

Le paramètre Maximum est recommandé.

6 Cliquez sur OK ou Appliquer pour enregistrer les modifications effectuées.

Propriétés avancées de la TV

Pour activer/désactiver le surbalayage de votre affichage TV

- 1 Cliquez ici 🛅 pour voir les Propriétés de l'affichage.
- Cliquez sur l'onglet Affichages. Cliquez sur le bouton TV.
- 2 3

Votre TV doit être activée pour que vous puissiez modifier ses propriétés de l'affichage. <u>Cliquez ici</u> pour avoir un complément d'information.

- Cliquez sur l'onglet Propriétés avancées. 4
- 5 Cliquez sur le bouton Surbalayage.

Le bouton est en position « Marche » quand il apparaît enfoncé.

6 Cliquez sur OK ou Appliquer pour enregistrer les modifications effectuées.

Remarque

Le surbalayage peut être préférable pour les films, les jeux ou pour faire un panoramique d'un bureau.

{button ,AL(`format')} Voir aussi

Propriétés avancées de la TV

Pour restaurer les valeurs par défaut des paramètres avancés de votre affichage TV

1 Cliquez ici 🔟 pour voir les Propriétés de l'affichage.

- Cliquez sur l'onglet Affichages. Cliquez sur le bouton TV. 2 3

Votre TV doit être activée pour que vous puissiez modifier ses propriétés de l'affichage. <u>Cliquez ici</u> pour avoir un complément d'information.

- Cliquez sur l'onglet Propriétés avancées. 4
- 5 Cliquez sur le bouton Défauts.

6 Cliquez sur OK ou Appliquer pour enregistrer les modifications effectuées.

Format TV

Pour sélectionner votre format de diffusion TV par pays

1 Cliquez ici 🔟 pour voir les Propriétés de l'affichage.

Cliquez sur l'onglet Affichages.
 Cliquez sur le bouton TV. Votre TV doit être activée pour que vous puissiez modifier ses propriétés de l'affichage. <u>Cliquez ici</u> pour avoir un complément d'information.

- Cliquez sur l'onglet Format. 4
- 5 Dans la zone Pays, sélectionnez un pays dans la liste.

6 Cliquez sur OK ou Appliquer pour enregistrer les modifications effectuées.

Remarque

In général, un unique format de diffusion est pris en charge pour un pays donné.

{button ,AL(`format')} Voir aussi

Format TV

Pour sélectionner directement votre format de diffusion TV

1 Cliquez ici 🗾 pour voir les Propriétés de l'affichage.

- Cliquez sur l'onglet Affichages. Cliquez sur le bouton TV. 2 3

Votre TV doit être activée pour que vous puissiez modifier ses propriétés de l'affichage. <u>Cliquez ici</u> pour avoir un complément d'information.

Cliquez sur l'onglet Format. 4

5 Dans la zone Format, sélectionnez un format de diffusion dans la liste.

6 Cliquez sur OK ou Appliquer pour enregistrer les modifications effectuées et quitter la page Affichages.

- 7 Cliquez sur Fermer.
- 8 Cliquez sur Oui pour redémarrer votre ordinateur.

{button ,AL(`format')} Voir aussi

Conseils de dépannage pour l'affichage TV

Diverses causes peuvent être à l'origine des problèmes que vous rencontrez avec l'affichage TV. La liste cidessous contient plusieurs contrôles que vous pouvez faire pour déterminer l'origine du problème.

Qu'est-ce qui ne va pas ?

- {button ,JI(`>taskwin1',`TROUBLE_tips_TV_display')} Je n'arrive pas à obtenir l'affichage sur l'écran de télévision.
- {button ,JI(`>taskwin1',`TROUBLE_tips_TV_text')} Le texte sur mon écran TV est trop petit.
- {button ,JI(`>taskwin1',`TROUBLE_tips_TV_bright')} Il est difficile de visualiser des graphiques sur l'écran TV.
- {button ,JI(`>taskwin1',`TROUBLE_tips_TV_monitor')} Lorsque j'active l'affichage TV, l'image sur mon moniteur se transforme ou a l'air écrasée.

Si vous n'arrivez pas à obtenir d'affichage sur l'écran de télévision

Assurez-vous que vous avez activé l'affichage TV en cliquant sur le bouton activer/désactiver

sur la page Affichages. (Le bouton est en position « Activer » quand une image du bureau apparaît sur l'icône TV.). <u>Cliquez ici</u> pour voir les Propriétés de l'affichage, et cliquez sur l'onglet Affichages.

Vous devrez peut-être commuter votre TV sur l'affichage vidéo. Pour avoir un complément d'information, consultez la documentation fournie avec votre téléviseur.

Si le texte sur votre écran TV est trop petit

Augmentez la taille des polices. <u>Cliquez ici</u> pour voir les Propriétés de l'affichage à partir de l'onglet Paramètres. Dans la zone Taille de la police, agrandissez la police jusqu'à ce que vous puissiez lire nettement sur votre écran TV.

Augmentez la taille de la police dans l'application que vous utilisez. Par exemple, si vous surfez sur le Web, sélectionnez une taille de police de 14 ou plus dans le navigateur que vous utilisez.



S'il est difficile de visualiser des graphiques sur l'écran TV

Diminuez la luminosité de l'écran TV. Il est plus facile de voir des graphiques sur un écran TV quand la luminosité est réduite. <u>Cliquez ici</u> pour voir les Propriétés de l'affichage. Cliquez sur l'onglet Affichages et cliquez ensuite sur le bouton Télévision. Cliquez sur l'onglet Attributs, et faites glisser le curseur de la luminosité pour réduire le niveau de luminosité.

Si l'image sur votre moniteur se transforme ou a l'air écrasée

Ceci se produit parce que l'affichage s'adapte aux dimensions de votre écran TV. Pour corriger l'affichage du moniteur, utilisez les boutons de commande du moniteur pour régler la taille et la position de l'affichage.

Certains moniteurs à monofréquence ne peuvent pas fonctionner si l'affichage TV est activé. Si vous avez des problèmes d'affichage quand l'affichage TV est activé, désactivez l'affichage TV pour restaurer l'affichage de votre moniteur.

Affiche la résolution et la vitesse de rafraîchissement maximales prises en charge par votre écran TV.

Modifie le contraste sur votre affichage TV. Un contraste réduit rend le texte et les graphiques moins éclatants, mais a aussi pour effet de réduire le scintillement.

Faites glisser le curseur Luminosité pour régler la luminosité de votre écran TV (sans régler votre poste de télévision). La luminosité de l'affichage de votre moniteur informatique ou de votre écran plat n'est pas affectée.

Régle le niveau de saturation des couleurs pour l'image TV.

Cliquez sur ce bouton pour restaurer les valeurs par défaut de tous les paramètres du curseur.

Affiche une icône illustrant la taille et la position de votre affichage TV.

Positionne votre affichage TV.

Les quatre flèches sous Position de l'écran déplacent votre affichage vers la gauche, la droite, le haut ou le bas. Touches rapides : Alt en combinaison avec J, K, I, ou M. Régle la taille de votre affichage TV.

Les quatre boutons définissent les dimensions horizontale et verticale de votre affichage.

Les boutons (+) et (-) sous Ecran vertical augmentent/diminuent la dimension verticale de votre affichage. Touches rapides : Alt en combinaison avec = (égale) ou - (tiret).

Les boutons (+) et (-) sous Ecran horizontal augmentent/diminuent la dimension horizontale de votre affichage. Touches rapides : Alt en combinaison avec] ou [. Cliquez sur ce bouton pour restaurer les valeurs par défaut de la taille et de la position de votre affichage TV.

Utilisez cette fonction pour régler la netteté d'une image TV composite sur l'une des valeurs suivantes : Moins

Standard Plus Maximum

Noir et blanc

Utilisez cette fonction pour régler la netteté d'une image S-Vidéo sur l'une des valeurs suivantes :



Utilisez cette fonction pour contrôler les bords animés, dentelés qui sont caractéristiques d'une image composite NTSC/PAL.

Standard - recommandé pour visualiser des images dynamiques/animées, telles que celles d'une lecture vidéo (par exemple : lecture d'un fichier Film, MPEG, AVI, ou DVD).

Figé - recommandé pour les applications « statiques », telles que les traitements de texte, les tableurs, les logiciels de présentation, etc.

Utilisez les curseurs Luma et Chroma pour régler le montant de l'élimination du scintillement.

- Luma règle le scintillement dans le domaine de la luminance
- Chroma règle le scintillement dans le domaine de la couleur

Les paramètres d'élimination du scintillement dépendent de vos préférences et du type d'application utilisé. Pour les graphiques statiques et les applications Windows où l'élimination du scintillement est préférable, le paramètre maximum d'élimination du scintillement est recommandé (c.-à-d., le déplacement des curseurs d'élimination du scintillement vers Max). Pour les applications avec beaucoup de mouvement, telles que la lecture de film/DVD, on peut utiliser une élimination du scintillement plus réduite, qui donnera une image plus nette. Faites glisser ce curseur pour régler le paramètre de l'élimination du scintillement chroma (couleur).

Faites glisser ce curseur pour régler le paramètre de l'élimination du scintillement luma (noir et blanc).

Cliquez sur ce bouton pour restaurer les valeurs par défaut des paramètres avancés de votre affichage TV.

Cliquez ici pour remplacer la taille et le positionnement normaux par l'affichage en plein écran. Le surbalayage peut être préférable pour les films, les jeux ou pour faire un panoramique d'un bureau.

Cliquez sur ce bouton pour activer le menu déroulant Pays, permettant la sélection de votre format de diffusion TV par pays. Typiquement, un seul format de diffusion est pris en charge pour un pays donné. Cliquez sur ce bouton pour activer le format déroulant Format, permettant la sélection directe de votre format de diffusion TV.

Ce menu déroulant contient une liste de pays fournissant des formats de diffusion TV standard.

Ce menu déroulant fournit une liste de formats de diffusion TV standard.

Composite

Type de signal vidéo qui englobe tous les signaux visuels, y compris les informations sur l'image telles que la chrominance (couleur) et la luminance (luminosité) en tant que signaux de contrôle. NTSC et PAL sont des standards de vidéo composite.

Les connecteurs Composite sont également appelés prises RCA ou Phono.

S-Vidéo

Type de signal vidéo utilisé dans les formats de cassettes vidéo Hi8 et S-VHS. Il transmet séparément les tranches de luminance (luminosité) et de chrominance (couleur) grâce à un câblage multiple, évitant ainsi la procédure d'encodage NTSC/PAL et la perte de qualité d'image qui en résulte. Egalement appelé Y-C vidéo.

NTSC (National Television Systems Committee) est le standard télévisuel pour l'Amérique du Nord et le Japon. La vitesse est de 30 images par seconde.

PAL (Phase Alternate Line) est le standard télévisuel européen (France exclue). La vitesse est de 25 images par seconde. (Pour PAL-M, utilisé au Brésil, la vitesse est de 30 images par seconde.)

Votre accélérateur graphique vous permet d'afficher le contenu de l'écran dans des modes d'affichages distincts, ayant des résolutions et des vitesses de rafraîchissement distinctes.