

## **Aide en direct V7Setup**

**Rel: 0495.5**

Cliquez sur la partie de la boîte de configuration pour laquelle vous désirez faire appel à l'aide direct.

[Couleurs](#)

[Résolution](#)

[Fréquence de répétition d'image](#)

[Polices de caractères](#)

[Bouton Test](#)

[Hardware Video-Support](#)

[Activer/désactiver le connection d'extension \(Feature-Connector\)](#)

### **Rubriques d'aide supplémentaires:**

[Options de démarrage pour Windows](#)

[Messages d'erreur](#)

## Couleurs

Vous pouvez sélectionner ici le nombre de couleurs que vous souhaitez représenter simultanément à l'écran (64K = 65,536 couleurs, Coul.réelles = 16,777,216 couleurs).

Si vous modifiez le nombre de couleurs, cette modification a des répercussions sur les résolutions et fréquences de répétition d'image que vous pouvez sélectionner. Si la fréquence de répétition d'image momentanément réglée n'est pas disponible pour le nombre de couleurs choisi, la première inscription sera automatiquement choisie dans la boîte de sélection correspondante.

**Remarque:** Si vous avez activé l'option Hardware Video-Support (Support vidéo du matériel), certains modes vidéo ne seront éventuellement plus à votre disposition, et ce pour des raisons techniques.

## Résolution

Vous pouvez sélectionner ici la résolution de la représentation d'image.

Si vous modifiez la résolution, cette modification a des répercussions sur les fréquences de répétition d'image que vous pouvez sélectionner ainsi que sur la sélection des polices de caractères. Si la fréquence de répétition d'image momentanément réglée n'est pas disponible pour la résolution choisie, la première inscription sera automatiquement choisie dans la boîte de sélection correspondante. Si la résolution choisie est inférieure à 1024 x 768, les petites polices de caractères sont automatiquement chargées; dans le cas contraire, ce sont les grandes polices de caractères qui sont chargées.

## Fréquence de répétition d'image

Vous pouvez sélectionner ici la fréquence de répétition d'image.

Vous pouvez, pour tester les fréquences de répétition d'image que votre moniteur peut représenter, cliquer sur le bouton de commande TEST.

Le bouton de commande TEST n'est activé que si un gestionnaire SPEA V7 est déjà installé et si la fréquence de répétition d'image choisie est possible à la résolution actuellement réglée. Dans le cas contraire, veuillez consulter le manuel de votre moniteur pour savoir quelles fréquences de répétition d'image ce dernier peut représenter.

Cliquez sur le bouton de commande Rétabli ou appuyez sur la touche RETURN pour rétablir la vitesse de répétition d'image précédente.

Appuyez sur le bouton de commande Conserver ou appuyez sur la touche ESC pour conserver la vitesse de répétition d'image momentanément réglée.

**Avertissement:** assurez-vous, quand vous modifiez le nombre de couleurs, la résolution ou la vitesse de répétition d'image, que votre moniteur peut représenter la résolution choisie.

## **Polices de caractères**

Vous avez ici le choix entre la représentation sur écran avec des caractères grands ou petits.

Si vous modifiez la résolution, la taille de caractères optimale pour la nouvelle résolution est automatiquement sélectionnée. Si la résolution choisie est inférieure à 1024 x 768, les petites polices de caractères sont choisies; dans le cas contraire, ce sont les grandes polices de caractères qui sont choisies.

## **Options de démarrage pour Windows**

Pour rendre actives les modifications, vous devez redémarrer Windows.  
Choisissez pour ce faire dans le V7Setup l'une des options suivantes:

- |                     |  |
|---------------------|--|
| Redémarrage:        | Clôture votre session de travail avec Windows et redémarre le programme avec le nouveau gestionnaire.  |
| Retour à DOS:       | Clôture votre session de travail avec Windows sans redémarrer Windows. Les modifications ne seront activées que lors du prochain démarrage de Windows. |
| Pas de redémarrage: | Clôture le V7Setup sans quitter Windows. Les modifications seront activées lors du prochain démarrage de Windows.                                      |

## **Bouton Test**

Après la modification d'un ou plusieurs réglages, il est recommandé de vérifier si le moniteur peut traiter la nouvelle configuration avant de quitter V7Setup. En cliquant sur le bouton TEST, vous verrez apparaître le logo de démarrage pendant 5 secondes environ avec l'exécution des réglages suivants: couleurs, résolutions et taux de régénération.

**Attention:** Si vous utilisez en permanence un taux de régénération trop élevé pour votre moniteur, vous risquez de l'endommager. Reportez-vous au manuel de votre moniteur pour déterminer les taux de régénération qu'il peut supporter.

### **Activer Hardware Video Support (Support vidéo du matériel)**

Si cette option est activée, la restitution d'images vidéo est alors accélérée.

**Remarque:** Si vous avez activé l'option Hardware Video-Support-(Support vidéo du matériel), certains modes vidéo ne seront éventuellement plus à votre disposition, et ce pour des raisons techniques.



### **Activer/désactiver le connection d'extension (Feature-Connector)**

Cette option n'est pas disponible pour toutes les cartes graphiques SPEA. Si votre carte dispose d'un Feature Connector et si cette option est disponible dans le menu V7SETUP, elle peut être utilisée pour activer ou désactiver d'extension. Le Feature Connector est utilisé le plus souvent pour connecter une carte additionnelle (par exemple une carte de restitution vidéo).

## **Messages d'erreur**

Il n'y a pas suffisamment de mémoire libre sur le lecteur-cible

Le fichier '...' ne peut pas être créé

Le fichier '...' ne peut pas être copié

Le fichier '...' n'a pas été trouvé

AVERTISSEMENT: le groupe de programmes ne peut pas être créé

ERREUR: il n'y a pas de gestionnaire pour la résolution choisie

ERREUR: 'lzexpand.dll' ne peut pas être chargé

**Il n'y a pas suffisamment de mémoire libre sur le lecteur-cible**

Il n'y a pas suffisamment de mémoire libre sur le lecteur sur lequel vous avez installé WINDOWS.  
V7Setup ne peut pas copier les fichiers dans le répertoire de Windows ou dans le répertoire de système de Windows.

Effacez un ou plusieurs fichiers dont vous n'avez plus besoin sur ce lecteur et essayez une nouvelle fois.

**Le fichier '...' ne peut pas être créé**

V7Setup ne peut pas créer un fichier dans le répertoire de Windows ou dans le répertoire de système. Il existe vraisemblablement déjà un fichier protégé contre l'écriture portant le même nom ou le lecteur entier est protégé contre l'écriture.

Annulez la protection contre l'écriture du fichier ou du lecteur et essayez une nouvelle fois.

**Le fichier '...' ne peut pas être copié**

V7Setup ne peut pas copier le fichier choisi.

Si un message de système ou un message d'erreur est apparu à l'écran, éliminez l'origine de ce message et essayez une nouvelle fois la procédure de copie.

**Le fichier '...' n'a pas été trouvé**

V7Setup ne peut pas trouver le fichier choisi.

Assurez-vous que vous avez bien inséré la disquette SPEA V7 pour Windows et que vous avez bien indiqué le lecteur correct.

**AVERTISSEMENT: le groupe de programmes ne peut pas être créé**

V7Setup ne peut pas créer le groupe de programmes 'SPEA/V7 Setup'.

Vous pouvez créer vous-même le groupe de programmes 'SPEA/V7 Setup' ou déplacer l'icône V7Setup dans un autre groupe de programmes.

**ERREUR: il n'y a pas de gestionnaire pour la résolution choisie**

Aucun gestionnaire n'est disponible pour la résolution choisie.

Choisissez un autre nombre de couleurs ou une autre résolution.



**ERREUR: 'lzexpand.dll' ne peut pas être chargé**

V7Setup a besoin de cette bibliothèque pour copier des fichiers de la disquette d'installation SPEA V7 pour Windows dans le répertoire de Windows ou le répertoire de système de Windows. lzexpand.dll est copié dans le répertoire de système de Windows pendant l'installation de Windows.

Si le fichier existe et si ce message d'erreur apparaît quand même, cela signifie Windows n'a pas suffisamment de mémoire libre à sa disposition pour charger le fichier. Fermez une ou plusieurs applications et essayez une nouvelle fois.

