

# PC Industriel TC 2000 Avertissement

---

## Disquette de restauration du PC industriel TC 2000 (Windows NT)

---

L'utilisation de la disquette "TC 2000 OPERATING SYSTEM RESTORE DISK" est nécessaire pour restaurer la configuration et l'installation d'origine du PC.

**Remarque importante** : La disquette fournie est **unique** et ne peut fonctionner qu'avec la machine associée. Elle est identifiée par le numéro de série de la machine.

Pour cette raison, nous vous conseillons vivement de procéder à des copies de sauvegarde de cette disquette au moyen de l'un des deux utilitaires suivants :

- Sous Windows, utiliser la fonction "Copie de disquette" de l'explorateur.
- Sous DOS, utiliser la commande "diskcopy".

---

## Utilisation dans les lieux à risques de Classe 1, Division 2

---

Le PC Industriel TC 2000 est conçu pour respecter les règles s'appliquant aux lieux à risques de Classe 1, Division 2.

Les lieux à risques de Classe 1 Division 2 sont les lieux normalement non dangereux, pouvant le devenir en cas d'accident exposant l'endroit à des vapeurs inflammables, du gaz, ou des poussières combustibles. (Pour plus d'information consulter le chapitre 3 "Installations dans les lieux à risques" du manuel d'utilisation du PC Industriel TC 2000 sur le CD inclus).

En raison de cette classification, l'unité n'est livrée ni avec un interrupteur ni avec un câble d'alimentation pour prévenir l'installation et l'utilisation incorrecte du PC Industriel TC 2000.

Le kit de connexion électrique 120VAC/220VAC inclus doit être utilisé pour des installations dans des lieux à risques de Classe 1, Division 2.

L'utilisateur doit alors réaliser un câble d'alimentation 120VAC/220VAC en utilisant le connecteur électrique inclus. Les fils appropriés venant du câble d'alimentation de l'utilisateur doivent être reliés aux connexions marquées "L" (Phase), "G" (Terre) et "N" (Neutre) à l'intérieur du connecteur. (Pour plus d'information consulter le chapitre 3 "Créer un Câble d'Alimentation" du manuel d'utilisation du PC Industriel TC 2000 sur le CD inclus).

---

## Démarrage

---

La mise en oeuvre du PC industriel TC 2000 dans un lieu sans risque, nécessite les éléments suivants (non fournis avec l'unité) :

- Clavier Compatible AT-101/IBM (uniquement pour les modèles sans clavier ref TCCTxxx)
- Câble de raccordement au secteur 120VAC/220VAC

Optionnellement, il est possible d'utiliser une souris externe compatible PS/2 connectée au port marqué "AUX".

---

## Avertissements

---

Les avertissements suivants devront être respectés pendant l'utilisation du PC industriel TC 2000. (Voir les informations et avertissements supplémentaires dans le chapitre 3 du manuel d'utilisation).

- Ne jamais raccorder ou débrancher les câbles de communication en cas de présence d'une tension a l'une des extrémités.
- Ne jamais raccorder ou débrancher le câble d'alimentation en cas de présence d'une tension a l'une des extrémités.
- L'utilisateur qui décide d'utiliser un interrupteur, a la responsabilité de vérifier qu'il est conforme aux normes des lieux à risques Classe 1, Division 2.
- L'utilisateur qui décide d'installer des cartes périphériques à l'unité, a la responsabilité de vérifier que les cartes périphériques sont conformes aux normes des lieux à risques Classe 1, Division 2.
- Pour s'assurer d'une utilisation en toute sécurité, ne jamais utiliser un clavier externe, une souris externe ou un périphérique USB lorsque le PC industriel TC 2000 doit fonctionner dans un environnement à risque.

---

## Documentation Electronique

---

Le manuel d'utilisation du PC Industriel TC 2000 est disponible uniquement sous format électronique "PDF" et se trouve dans le CD-ROM inclus. Le manuel d'utilisation peut être consulté et imprimé en utilisant le logiciel Adobe® Acrobat® Reader software, version 4.0 minimum.

(En cas de question merci de contacter, votre revendeur local ou le Centre de Support Technique de Schneider Automation).

Pour installer Adobe Acrobat Reader version 4.0 sur votre ordinateur:

- Insérer le CD-ROM "Manuel d'Utilisation du PC Industriel TC 2000" dans le lecteur de CD ROM.
- Ouvrir le CD en cliquant 2 fois sur la lettre de lecteur appropriée.
- Ouvrir le dossier "Adobe" et cliquer 2 fois sur l'icône "ar405fre/" pour lancer l'installation.

Pour consulter la documentation avec "Adobe Acrobat Reader version 4.0" :

- Insérer le CD-ROM "Manuel d'Utilisation du PC Industriel TC 2000" dans le lecteur de CD ROM.
- Ouvrir le CD en cliquant 2 fois sur la lettre de lecteur appropriée.
- Cliquer 2 fois sur l'icône "Manuel d'Utilisation du PC Industriel TC 2000" pour ouvrir le document.

Pour imprimer la documentation avec "Adobe Acrobat Reader version 4.0" :

- Insérer le CD-ROM "Manuel d'Utilisation du PC Industriel TC 2000" dans le lecteur de CD ROM.
- Ouvrir le dossier CD en cliquant 2 fois sur la lettre de lecteur appropriée.
- Cliquer 2 fois sur l'icône "Manuel d'Utilisation du PC Industriel TC 2000" pour ouvrir le document.
- Choisir la section "Fichier\Imprimer" dans le menu de "Acrobat Reader".