

# Carte réseau LogiLink Gigabit PC0029A

**Code : 990682**



Les appareils électriques et électroniques usagés (DEEE) doivent être traités individuellement et conformément aux lois en vigueur en matière de traitement, de récupération et de recyclage des appareils.

Suite à l'application de cette réglementation dans les Etats membres, les utilisateurs résidant au sein de l'Union européenne peuvent désormais ramener gratuitement leurs appareils électriques et électroniques usagés dans les centres de collecte prévus à cet effet.

En France, votre détaillant reprendra également gratuitement votre ancien produit si vous envisagez d'acheter un produit neuf similaire.

Si votre appareil électrique ou électronique usagé comporte des piles ou des accumulateurs, veuillez les retirer de l'appareil et les déposer dans un centre de collecte.

## Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, 59800 Lille/France.

Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, microfilms ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur.

Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression.

**Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.**

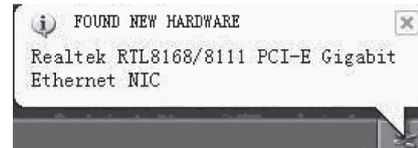
© Copyright 2001 par Conrad. Imprimé en CEE.

XXX/01-13/JV

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

**Conservez cette notice pour tout report ultérieur !**

7. Lorsque l'installation du pilote a réussi, l'icône suivant s'affiche dans la barre de tâches.



8. Le PC0029A est opérationnel.



## 3.2 Logiciel d'installation

Les étapes suivantes décrivent l'installation du logiciel sous Windows XP.

1. Allumez votre ordinateur et identifiez-vous si besoin.
2. Insérez le logiciel pilote dans le lecteur CD/DVD.
3. Ouvrez le poste de travail et double-cliquez sur le lecteur CD/DVD correspondant.
4. Double-cliquez ensuite sur le fichier «setup.exe».



5. La fenêtre suivante s'ouvre. Installez le pilote en cliquant sur «Next» et suivant les indications de l'assistant.



6. Fermez ensuite l'installation en cliquant sur «Finish».

## 1. Consignes de sécurité

- N'exposez pas l'appareil aux rayons directs du soleil ou à des températures élevées, risque d'endommagement ou de réduction de sa durée de vie.
- N'installez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur tels que les corps chauds ou toute autre chaleur produite par des appareils.
- N'exposez pas l'appareil à la pluie, l'eau ou toute humidité élevée.
- N'installez pas l'appareil dans une salle de bains ou dans une cuisine à proximité d'un évier ou d'un lavabo et évitez tout contact direct avec l'eau.
- Ne forcez pas sur l'appareil lors de l'installation.
- Fixez le support au boîtier de l'ordinateur à l'aide des vis fournies.

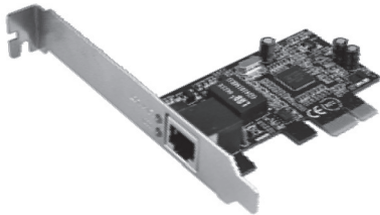
### Félicitations pour l'achat de votre PC0029A

Veillez lire attentivement les indications ainsi que les consignes de sécurité, avant de mettre l'appareil en service. L'observation de ce mode d'emploi peut conduire à un endommagement du produit.

## 2.0 Introduction

Le PC0029A vous propose la dernière technologie PCI Express. Il est capable de support des taux de transferts allant jusqu'à 2,5 Gbps. Vous économisez ainsi du temps et de l'argent. Son design compact et sa forme robuste rendent le PC0029A facile à manipuler, peu importe son type d'installation.

## 2.1 Appareil



## 2.2 Caractéristiques

- Compatible avec PCI Express Revision 1.0a
- PCI Express Single Lane (x1) avec un débit des données allant jusqu'à 2,5Gbps
- Conforme aux normes IEEE802.3, 802.3u, 802.3ab et 802.3x
- Compatible IEEE 802.3x Full Duplex Flow Control afin d'augmenter le débit des données
- Compatible IEEE 802.1Q VLAN Tagging
- Compatible 10/100/1000Mbps autonegotiation et jumbo frames
- Plug & Play - Réglage auto du IRQ et de l'adresse I/O
- Compatible WoL (Wake on Line) et Remote Wake-Up
- Compatible auto MDI/MDI-X
- Témoin LED de connexion et d'activité
- Windows 98SE/ME/2000/2003/XP/Vista, Mac à partir de 10.4 et Linux

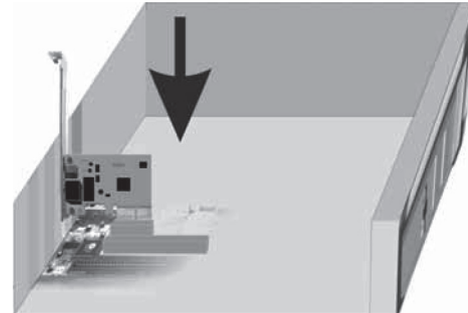
## 2.3 Contenu

- 1x carte réseau Gigabit PCI-Express PC0029A
- 1x mode d'emploi
- 1x CD-ROM (pilote)

## 3. Installation

### 3.1 Installation du matériel

1. Eteignez votre ordinateur, débranchez-le de la prise secteur et ouvrez le boîtier.
2. Insérez la carte PC0029A dans un emplacement PCI Express libre de votre ordinateur. Veillez à ce qu'elle soit correctement enfilée.



3. Fixez le support du PC0029A au boîtier de l'ordinateur à l'aide des vis fournies.
4. Fermez le boîtier de l'ordinateur.
5. Branchez l'ordinateur au secteur et allumez-le.