

1 Introductie

Bedankt voor het aanschaffen van de Trust 100MB Speedshare PCI Card. De Trust 100MB Speedshare PCI card stelt u in staat om uw PC aan te sluiten op een Local Access Network (LAN) en/of een broadband internet aansluiting.

2 Veiligheid

Lees alstublieft de volgende aanwijzingen door voor het eerste gebruik. Probeer nooit zelf het product te repareren. Alle reparaties dienen uitgevoerd te worden door een gekwalificeerd persoon.



Dit product voldoet aan de relevante Europese richtlijnen en standaarden. De Verklaring van Conformiteit (DoC) kan worden nagelezen op www.trust.com/13512/ce.

3 Installatie

1. Controleer of uw PC uit staat en de stekker uit het stopcontact gehaald is.
2. Haal de kap van uw PC kast.
3. Bevestig de kaart stevig in een vrije PCI aansluiting op het moederbord.
4. Draai de kaart aan de PC kast vast met een bevestigingsschroef.
5. Plaats de kap terug over uw PC kast.
6. Steek de stekker in het stopcontact en start uw computer op.

Let op: Probeer niet een standaard telefoonkabel in de RJ-45 poort te steken. Dit zou uw Trust 100MB Speedshare PCI Card kunnen beschadigen.

4 Installatie van het stuurprogramma

Verzekert u ervan dat u de juiste instructies volgt van uw versie van Windows. De procedure is niet voor elke Windows hetzelfde.

Locatie en Naam van het Stuurprogramma		
Windows 98	CD-ROM	driver\Win98
Windows ME	CD-ROM	driver\WinMe
Windows 2000		Automatische Detectie
Windows XP		Automatische Detectie

Tabel 1: Omschrijvingen van het stuurprogramma

4.1 Windows 98

1. Zet uw computer aan.
2. Windows 98 detecteert automatisch de aanwezigheid van de adapter; er verschijnt een "Nieuwe Hardware Wizard" venster.

TRUST 100MB SPEEDSHARE PCI CARD

3. Steek de CD van het stuurprogramma in de CD lade en klik 'Volgende' aan in het Hardware Wizard venster.
4. Selecteer **Zoek het beste stuurprogramma voor uw apparatuur (aanbevolen)** en klik **Volgende** aan.
6. Selecteer "Specificeer een Locatie" en selecteer de juiste optie D:\Driver\Win98 (aangenomen wordt dat uw CD station D: is) en klik **Volgende** aan.
7. Windows 98 opent een venster dat meedeelt dat Windows nu klaar is om het stuurprogramma te installeren, klik **Volgende** aan.
8. Klik daarna op **Beëindig**.
9. Nadat Windows 98 met goed gevolg het stuurprogramma heeft geïnstalleerd, wordt u gevraagd de computer te herstarten. Verzeker u ervan dat de u CD uit de CD lade heeft gehaald en klik "Yes" aan.

4.1.1 Windows 98 Installatie controleren

1. Na uw computer herstart te hebben: klik met de rechter muisknop op het **Mijn Computer** icoon, selecteer **Eigenschappen**, en klik dan **Apparaat Manager** aan.
2. Selecteer 'Netwerk adapters' in de 'Device Manager' lijst.
3. Indien er een geel uitroepteken of een rood kruis verschijnt naast het netwerk adapter figuur, moet het stuurprogramma opnieuw geïnstalleerd worden, zie 4.1.
4. Zoek de Trust 100MB Speedshare PCI Card op in de lijst met computeronderdelen en klik aan met de rechter muisknop, selecteer 'Eigenschappen'.
5. In de 'Algemeen' tab zou u "This Device is working properly" moeten zien in de Apparaat Status balk.

4.1.2 Windows 98 Configuratie

1. Selecteer de Start knop op het bureaublad, open dan het **Controle Paneel** en selecteer het **Netwerk** icoon.
2. Selecteer de **Configuratie** tab in het Netwerk venster.
3. Het wordt aanbevolen om **TCP/IP** te kiezen.
4. Selecteer de **Bestanden en Printers delen** knop.
5. Om andere computers op uw netwerk toegang te verlenen tot uw bestanden en printer(s) dient u de twee opties in het **Bestanden en Printers delen** venster aanklikken.
6. Druk daarna op **OK**.

4.2 Windows ME

1. Verzeker u ervan dat uw Trust 100MB Speedshare PCI Card aangesloten is op de hoofdcomputer.
2. Zet uw computer aan.
3. Windows ME zal automatisch de aanwezigheid van de nieuwe adapter opmerken; een "New Hardware Wizard" venster wordt getoond.

4. Doe de CD van het stuurprogramma in uw CD-ROM lade en klik 'Volgende' in het Hardware Wizard venster.
5. Selecteer **Specificeer de locatie van het stuurprogramma (Uitgebreid)** en klik **Volgende** aan.
6. Selecteer **Zoek het beste stuurprogramma voor uw apparaat (aanbevolen)**, selecteer de juiste locatie \Driver\WinME (aangenomen wordt dat uw CD station D: is) en klik **Volgende** aan.
7. Windows ME opent een venster dat vermeldt dat Windows nu klaar is om het stuurprogramma te installeren, klik **Volgende** aan.
8. Klik daarna **Beëindigen** aan.
9. Nadat Windows ME het stuurprogramma met succes heeft geïnstalleerd, wordt gevraagd of u uw computer wil herstarten. Verzekert u ervan dat de u CD uit de CD lade heeft gehaald en klik "Ja" aan.

4.2.1 Windows ME Installatie controleren

1. Na uw computer herstart te hebben: klik met de rechter muisknop op het **Mijn Computer** icoon, selecteer **Eigenschappen**, en klik dan **Apparaat Manager** aan.
2. Selecteer 'Netwerk adapters' in de 'Device Manager' lijst.
3. Indien er een geel uitroepteken of een rood kruis verschijnt naast het netwerk adapter figuur, moet het stuurprogramma opnieuw geïnstalleerd worden, zie 4.2.
4. Zoek de Trust 100MB Speedshare PCI Card op in de lijst met computeronderdelen en klik aan met de rechter muisknop, selecteer 'Eigenschappen'.
5. In de 'Algemeen' tab zou u "This Device is working properly" moeten zien in de Apparaat Status balk.

4.2.2 Windows ME Configuratie

1. Selecteer de Start knop op het bureaublad, open dan het **Controle Paneel** en selecteer het **Netwerk** icoon.
2. Selecteer de **Configuratie** tab in het Netwerk venster.
3. Het wordt aanbevolen om **TCP/IP** te kiezen.
4. Selecteer de **Bestanden en Printers delen** knop.
5. Om andere computers op uw netwerk toegang te verlenen tot uw bestanden en printer(s) dient u de twee opties in het **Bestanden en Printers delen** venster aanklikken.
6. Druk daarna op **OK**.

4.3 Windows 2000

1. Verzekert u ervan dat uw Trust 100MB Speedshare PCI Card aangesloten is op de hoofdcomputer.
2. Zet uw computer aan.
3. Windows 2000 zal automatisch het stuurprogramma voor uw Trust 100MB Speedshare PCI Card installeren.

4.3.1 Windows 2000 Installatie controleren

1. Na uw computer herstart te hebben: klik met de rechter muisknop op het **Mijn Computer** icoon, selecteer **Eigenschappen**, en klik dan **Apparaat Manager** aan.
2. Selecteer 'Netwerk adapters' in de 'Device Manager' lijst.
3. Indien er een geel uitroepteken of een rood kruis verschijnt naast het netwerk adapter figuur, moet het stuurprogramma opnieuw geïnstalleerd worden, zie 4.3.
4. Zoek de Trust 100MB Speedshare PCI Card op in de lijst met computeronderdelen en klik aan met de rechter muisknop, selecteer 'Eigenschappen'.
5. In de 'Algemeen' tab zou u "This Device is working properly" moeten zien in de Apparaat Status balk.

4.3.2 Windows 2000 Configuratie

1. Klik de Start knop op het bureaublad aan, open het **Controle Paneel** en selecteer het **Netwerk** icoon.
2. Klik met de rechter muisknop op **Local Area Connection** (plaatselijke verbinding) en klik **eigenschappen** aan.
3. Selecteer de **Algemeen** tab in het Netwerk venster.
4. Het wordt aanbevolen om **TCP/IP** te kiezen.
5. Klik **OK** aan.

4.4 Windows XP

1. Verzeker u ervan dat uw Trust 100MB Speedshare PCI Card aangesloten is op de hoofdcomputer.
2. Zet uw computer aan.
3. Windows XP zal automatisch het stuurprogramma voor uw Trust 100MB Speedshare PCI Card installeren.

4.4.1 Windows XP Installatie controleren

1. Na uw computer herstart te hebben: klik met de rechter muisknop op het **Mijn Computer** icoon, selecteer **Eigenschappen**, en klik dan **Apparaat Manager** aan.
2. Selecteer 'Netwerk adapters' in de 'Device Manager' lijst.
3. Indien er een geel uitroepteken of een rood kruis verschijnt naast het netwerk adapter figuur, moet het stuurprogramma opnieuw geïnstalleerd worden, zie 4.1.
4. Zoek de Trust 100MB Speedshare PCI Card op in de lijst met computeronderdelen en klik aan met de rechter muisknop, selecteer 'Eigenschappen'.
5. In de 'Algemeen' tab zou u "This Device is working properly" moeten zien in de Apparaat Status balk.

4.4.2 Windows XP Configuratie

1. Klik de Start knop op het bureaublad aan, open het **Controle Paneel** en selecteer het **Netwerk** icoon.
2. Klik met de rechter muisknop op **Local Area Connection** (plaatselijke verbinding) en klik **eigenschappen** aan.
3. Selecteer de **Algemeen** tab in het Netwerk venster.
4. Het wordt aanbevolen om **TCP/IP** te kiezen.
5. Klik **OK** aan.

5 TCP/IP Instellen

In de meeste gevallen wordt de The TCP/IP instelling op "**Verkrijg automatisch een IP adres**" gezet. Soms is het nodig om het IP adres handmatig in te stellen.

5.1 Windows 98/ME

Doe het volgende om de IP instellingen te veranderen:

1. Klik de Start knop op het bureaublad aan en open het **Controle Paneel**.
2. Dubbelklik het netwerk icoon aan.
3. Kies de configuratie tab.
4. Lokaliseer de "TCP/IP" optie voor uw netwerkadapter en dubbelklik deze aan.
5. Selecteer de "Gebruik het volgende IP adres" optie.
6. Voer uw nieuwe IP adres, Subnet mask en Standaard gateway waarden in.
7. Sluit alle programma's af.
8. Herstart uw PC.

5.2 Windows 2000/XP

Doe het volgende om de IP instellingen te veranderen:

1. Klik de Start knop op het bureaublad aan en open het **Controle Paneel**.
2. Dubbelklik het netwerk icoon aan.
3. Klik de "Local Area Verbinding" icoon en selecteer eigenschappen.
4. Lokaliseer de "TCP/IP" optie voor uw netwerkadapter en dubbelklik deze aan.
5. Selecteer de "Gebruik het volgende IP adres" optie.
6. Voer uw nieuwe IP adres, Subnet mask en Standaard gateway waarden in.
7. Sluit alle programma's af.
8. Herstart uw PC.

N L

6 Probleemoplossen

Probleem	Oorzaak	Mogelijke oplossing
Geen netwerk communicatie.	De Ethernet kabel is niet goed in de adapter gestoken.	Verzeker u ervan dat de Ethernet kabel goed in de adapter gestoken is, als dit niet werkt, vervang dan de Ethernet kabel.
Windows detecteert geen nieuwe apparatuur.	De adapter is niet goed geïnstalleerd.	Verzeker u ervan dat de adapter stevig is bevestigd in de computer.
Windows detecteert geen nieuwe apparatuur.	Windows kan het stuurprogramma niet vinden.	Verzeker u ervan dat u de juiste diskette gebruikt en het juiste stuurprogramma bij de diskette. De diskette kan beschadigd zijn.
Conflict/probleem met het stuurprogramma.		Deïnstalleer het stuurprogramma en herinstalleer het.
Mogelijk IRQ conflict.		Als twee of meer apparaten een 'interrupt' (IRQ) gebruiken, zou u de apparaten kunnen moeten verwijderen, d.w.z. de PCI kaarten, en ze opnieuw installeren zodat het moederbord een nieuwe IRQ toekent aan elk apparaat. Door het uitschakelen van oudere I/O apparaten die u niet gebruikt creëert u lege IRQ's voor nieuwe apparatuur.

Ga voor verdere informatie over netwerk probleemoplossen naar:
<http://www.trust.com/customer-care/help/network/>

7 Verdere informatie

Lees voor meer netwerk informatie de "Handleiding voor het delen van een Netwerk". U kunt deze vinden op de Trust installeer CD die bij het product geleverd werd. Om deze handleiding te openen, klik "Lees handleiding" aan in het Trust installeer CD menu, of kijk in de map "Lees de handleiding voor het delen van een Netwerk" op dezelfde CD.

Controleer de FAQ's op het internet (www.trust.com). U kunt ook uw product registreren op www.trust.com, zodat u optimale garantie en service kunt krijgen. U wordt dan automatisch geïnformeerd over ontwikkelingen aan uw product en andere Trust producten. U maakt tevens kans op enkele spectaculaire prijzen.

Indien u nog steeds problemen heeft na het uitproberen van deze oplossingen, neem dan alstublieft contact op met een van de Trust Klantenservice Centers. U kunt meer informatie hierover op de achterzijde van deze gebruiksaanwijzing vinden. Houdt u alstublieft de volgende informatie gereed:

- Het product nummer is 13512.
- Uw PC specificaties.
- Een complete beschrijving van het probleem.
- In welke situatie doet het probleem zich voor.

8 Garantiebepalingen

- Onze producten hebben 2 jaar fabrieksgarantie, ingaande op de aankoopdatum.
- In geval van defect het product retourneren naar uw dealer met uitleg van defect, aankoopbewijs en alle accessoires.
- Tijdens de garantieperiode ontvangt u van de dealer een vergelijkend model terug wanneer dit beschikbaar is. Bij geen beschikbaarheid hiervan wordt het product gerepareerd.
- Voor missende onderdelen zoals handleiding, software of andere onderdelen kunt u contact opnemen met onze helpdesk.
- De garantie vervalt in geval van een geopend product, mechanische schade, misbruik, wijziging aan het product, reparatie door derden, onachtzaamheid en het product gebruiken voor een ander doel dan waarvoor het bestemd is.
- Garantie uitsluitingen:
- Schade veroorzaakt door ongelukken of rampen zoals brand, overstromingen, aardbevingen, oorlog, vandalisme of diefstal
- Incompatibiliteit met andere hardware/software welke niet vermeld zijn in de minimale systeemvereisten
- Accessoires zoals batterijen en zekeringen (wanneer van toepassing)
- In geen geval zal de fabrikant verantwoordelijk zijn voor enige incidentele- of gevolgschade, inclusief verlies van inkomsten of andere commerciële verliezen, als gevolg van het gebruik van dit product.

The logo consists of the letters 'N' and 'L' in a white, sans-serif font, positioned on a solid black rectangular background.