

Verpackungsinhalt	Seite 1
Netzwerkkarten Installation	Seite 2
Verbindung zum Wireless Zugangsanschluss	.Seite 5

Verpackungsinhalt

Bevor Sie anfangen diese Wireless Netzwerkkarte zu benutzen, überprüfen Sie bitte, ob in der Packung was fehlt, und wenn was fehlt, kontaktieren Sie Ihren Verkäufer um die fehlenden Teile zu reklamieren:

🗆 USB Wireless Netzwerkkarte (1 Stück)	1
□ Schutzdeckel (1 Stück)	2
□ Schnelle Installationsanleitung (1 Stück)	3
Benutzerhandbuch / Gerätetreiber CD-ROM (1 Stück)	4
\square USB Kabel (1 Stück)	5



Netzwerkkarte Installation

Folgen Sie bitte der folgenden Anleitung, um Ihre neue USB Wireless Netzwerkkarte zu installieren:

	 Stecken Sie die USB Wireless Netzwerkkarte im leeren USB 2.0 Anschluss von Ihrem Computer, wenn der Computer eingeschaltet ist. Wenden Sie niemals Kraft an, um die Karte einzustecken. Falls Sie fühlen dass sie verkanntet, nehmen sie wieder heraus und versuchen Sie es noch einmal.
Setup - Ratink Wireless LAN Card Setup Installing Please wait while Setup installs Ralink Wireless LAN Card Setup on your computer. Extracting files C:VPlogram Files/Ralink/Common/AegisE5.dll	2. Installieren Sie den Adapter in Ihrem Computer und warten Sie einpaar Minuten bis das System anfängt, den Treiber und das Dienstprogramm automatisch zu installieren.
Installing Please wait while Setup installs Ralink Wireless LAN Card Setup on your computer. Extracting files C:\Program Files\Ralink\Common\AegisE5.dll	3. Das System wird die Treiber- und Dienstprogramminstallation automatisch beenden.

Verbindung zum Wireless Zugangsanschluss

Benutzen Sie das Konfigurationsdienstprogramm, um sich zum Wireless Zugangsanschluss zu verbinden

Launch Config Utility Use Zero Configuration as Co Switch to AP Mode Exit	nfiguration Utility	1. Nachdem die Installation vollständig ist, wird das Wireless Konfigurationsdienstprogramm auf dem Desktop Ihres Computers automatisch angezeigt. Sie werden auch ein Ikon auf der rechten unteren Ecke von Ihrem Windowssystem sehen. Sie können das Ikon mit der rechte Maustaste anklicken und das Konfigurationsdienstprogramm auswählen was Sie benutzen wollen, oder die Netzwerkkarte zum AP Modus umschalten.
SSID BSSID Signal @h32046 00.0E-2E-92-F9 91% @h32046 00.0E-2E-44-68 100% @h32046 00.0E-2E-75-2 100% 6554N 00.0E-2E-43-3C 100% 63155Rg 00.0E-2E-6E-FB 23% 6FGUEST 00.0E-2E-6E-FB 23% Connected <-> FAE Rescar	C Encrypt Authent Network 1 1 TKIP WPA-P Infrastruct. 11 TKIP WPA-P Infrastruct. 11 TKIP WPA-P Infrastruct. 2 WEP Unknown Infrastruct. 3 Connect Add to Profile Image: Connect Connect 4 ME Help K	 2. Das Konfigurationsdienstprogramm wird nach Wireless Zuganganschlüsse suchen, und wird sich in jedem unverschlüsselten Wireless Zuganganschluss automatisch verbinden Wenn Sie sich zu einem anderen Zuganganschluss verbinden wollen, wählen Sie den Zuganganschluss aus und 'Connect' anklicken. Wenn der gewünschte Wireless Zuganganschluss nicht hier erscheint, klicken Sie bitte auf 'Rescan'.

Authentication and Security	
Authentication Type : WPA-PSK 802.1× Setting	3. Wenn der Wireless Zuganganschluss verschlüsselt ist, müssen Sie den WEB
Encryption : TKIP	
W/På Preshared Keu ·	Schlussel oder den vordelinierten wPA
	Schlüssel eingeben. Fragen Sie bitte den
€ Key#1 Hex	Eigentümer des Wireless
	Zuganganschlusses nach dem richtigen
C Key#2 Hex	Schlüssel, geben Sie es hier ein und
C Key#3 Hex	dann 'OK' anklicken Wenn der hier
C Kev#4 Hex	aingagabana Wart falsch ist, warden Sia
XV/ER CORE Francisco Pice - Varia 10 UEV alconator as 5 40 CU alconator	enigegebene wert faisch ist, werden sie
* WEP 64 Bits Encryption: Please Keyin 10 HEX characters of 0 ASUI characters * WEP 128 Bits Encryption: Please Keyin 26 HEX characters or 13 ASCII characters	nicht in der Lage sein, sich zum
	Wireless Zuganganschluss zu
📕 🗐 Show Password	verbinden.
Cancel	
	Authentisierungstyn wird automatisch
Street St	augaowählt hitte nicht ändown
	ausgewann, bute nicht andern.
🗟 Ralink Wireless Utility	
Profile Link Status Site Survey Statistics Advanced QoS WPS Configuration About	4. Wenn der Wireless Zuganganschluss
	sich erfolgreich verbunden hat, werden
SSID BSSID Signal C Encrypt Authent Network T.	Sie ein Symbol vor den Name des
@h32046 00-0E-2E-92-F9 91% 1 TKIP WPA-P Infrastruct.	Wirelass Garötas sahan
FAE 00-0E-2E-44-68 100% 1 None Unknown Infrastruct. 00-50-FC-07-A1 55% 11 TKIP WPA-P Infrastruct	whereas derates senen.
6554N 00-0E-2E-DF-52 100% 11 TKIP.A WPA-P Infrastruct.	
00-0E-2E-83-4F 100% 11 TKIP WPA-P Infrastruct.	
6FGUEST 00-0E-2E-6E-FB 29% 2 WEP Unknown Infrastruct.	
Connected <> FAE Rescan Connect Add to Profile	

Für die fortgeschrittenen Einstellungen oder andere Merkmale dieser USB Wireless Netzwerkkarte, beziehen Sie sich auf das beigefügte Benutzerhandbuch in der gelieferten CD-ROM.