

CMP-WIFIFIND10

802.11b/g WLAN USB Adapter

met Wi-Fi Detector



Instructies voor een snelle installatie

NEDERLANDS



*Hoe de Wi-Fi Detector op te laden:

1. Verwijder het kapje van de Wi-Fi Detector. Zet de aan/uit schakelaar in de positie "ON" en sluit de USB connector voorzichtig aan op een beschikbare USB poort van uw computer. In het scherm verschijnt de informatie over het laden.



De indicator voor de aanduiding van de batterijsterkte is in beweging terwijl de Wi-Fi Detector wordt opgeladen.

2. Als de Wi-Fi detector klaar is met opladen wordt het laden automatisch gestopt. Na het laden wordt "Charge Finish" op de LCM getoond en de indicator voor de aanduiding van de batterijsterkte is niet meer in beweging.



*Hoe de Wi-Fi Detector te gebruiken:

1. Zet de aan/uit schakelaar in de positie "ON" en de gebruiker wordt in het scherm gegroet.



2. Na de begroeting, schakelt de Wi-Fi detector automatisch de zoekfunctie voor Wi-Fi signalen in.



Tijdens het zoeken zal de LCM het aantal beveiligde en niet beveiligde Wi-Fi signalen in het scherm tonen.

3. Als het zoeken voltooid is, schakelt de detector automatisch om naar de standaard instelling van het scherm.

De detector sorteert automatisch de soorten signalen volgens de volgende criteria: niet beveiligde AP's op volgorde van signaalsterkte gevolgd door beveiligde AP's op volgorde van signaalsterkte.



De iconen getoond op de LCM zijn als volgt:

- 1. Kanaal: geeft het huidige kanaal aan van het gedetecteerde Wi-Fi signaal.
- 2. Aantal AP's gedetecteerde: de karakters aan de linkerzijde geven het huidige detecteerde Wi-Fi signaal aan en de karakters aan de rechterzijde geven het aantal gedetecteerde Wi-Fi signalen aan.
- 3. Encryptie indicator: "WEP" voor WEP encryptie, "WPA" voor WPA encryptie, "WPA2" voor WPA2 encryptie en "OPEN" geeft aan dat het een niet beveiligd signaal is.
- 4. "G" geeft aan dat het signaal een 802.11g draadloos signaal is. "B" geeft aan dat het signaal een 802.11b draadloos signaal is.
- 5. Indicator voor de signaalsterkte.
- 6. "In" geeft aan dat het signaal "infrastructure" is en "Ad" geeft aan dat het een Adhoc signaal is.
- Batterij indicator met 3 streepjes voor de capaciteit van de batterij. Als de indicator leeg is, geeft dit aan dat de batterij opgeladen dient te worden door de detector aan te sluiten op een USB poort.
- 8. SSID indicator: toont de SSID van het gedetecteerde Wi-Fi signaal. Indien de SSID langer dan de ruimte in het scherm is, dan wordt de volledige lengte gescrolled weergeven om deze in zijn volledigheid te tonen.
- 4. Als u een signaal met een bepaalde SSID wil detecteren, druk dan 4 seconden op de "scan" toets om toegang te krijgen tot de "lock mode". Als de "lock mode" is ingeschakeld verschijnt er een "L" in het scherm.



In "lock mode" ververst de detector constant het de signaalsterkte zodat het mogelijk is om te bepalen waar het signaal het sterkst is.

*Windows 98SE/Me/2000/XP/Vista:

De volgende installatie werkt met Windows XP. De procedures voor Windows 98SE/Me/2000/Vista zijn gelijkwaardig.



Sluit de USB adapter niet aan op uw computer voordat de software van de CD geïnstalleerd is.

I. Installatie van de configuratievoorziening

A. Plaats de CD in de CD-ROM speler. Voer het "set-up" programma uit.



B. Indien u het programma op een andere locatie wil opslaan, klik dan op "Browse" en selecteer een alternatieve locatie. Klik op "Next" om door te gaan.

InstallShield Wizard	×
Choose Destination Location Select folder where Setup will install files.	
Setup will install ZyDAS IEEE 802.11g Wireless LAN - USB in the following folder.	
To install to this folder, click Next. To install to a different folder, click Browse and select another folder.	
Destination Folder	
C:\\ZyDAS_802.11g_Utility Browse.	
InstallShield Cancel	

InstallShield Wizard				
Setup Status				
ZyDAS IEEE 802.11g Wireless LAN - USB Setup is performing the requested operations.				
Installing:				
C:\/ZyDAS_802.11g_Utility\InsDrvTemp_USB\ZD11UXP.sys				
100%				
InstallShield				
Cancel				

C. Klik op "Continue Anyway" om de installatie te voltooien.



II. Installatie van de USB Adapter

- A. Sluit de USB adapter aan op de USB poort van uw computer.
- B. De "Found New Hardware Wizard" wordt getoond, selecteer "Install the software automatically (Recommended)" en klik op "Next".

Found New Hardware Wizard						
	Velcome to the Found New lardware Wizard					
	This wizard helps you install software for:					
	(ZD1211)IEEE 802.11b+g USB Adapter					
- And	If your hardware came with an installation CD or floppy disk, insert it now.					
What do you want the wizard to do?						
e	Install the software automatically [Recommended]					
	 Install from a list or specific location (Advanced) Click Next to continue. 					

C. Klik op "Continue Anyway" en de computer start met het installeren van de USB adapter.





D. Klik op "Finish" om de installatie te voltooien.



III. Gebruik van de configuratievoorziening

Dubbelklik, om de USB adapter in te stellen, op de icoon in de werkbalk.



Voor Windows XP is er een "Windows Zero Configuration Tool" als basisinstelling om de "wireless clients" in te stellen. Indien u de voorziening van de USB adapter wenst te gebruiken, volg dan de onderstaande aanwijzingen.

Methode 1:

- A. Dubbelklik op de icoon in de werkbalk.
- Klik op "Yes" om de voorziening van de USB adapter te gebruiken.





Methode 2:

- A. Dubbelklik op het icoon.
- B. Klik op "Advance".
- C. Verwijder het vinkje "Use Windows to configure my wireless network settings".

Wireless Network Connection 2						
The following wireless network(s) are available. To access a wireless network, select it from the list, and then click Connect.						
Available wireless <u>n</u> etworks:						
1 SO						
& GAME_ADP						
This wireless network is not secure. Because a network key (WEP) is not used for authentication or for data encryption, data sent over this network might be subject to unauthorized access.						
Allow me to connect to the selected wireless network, even though it is not secure						
If you are having difficulty connecting to a network, click Advanced.						
Advanced Connect Cancel						

🕹 Wireless Network Connection 2 Properties 👘 🕐 🔀							
General Wireless Networks Advanced							
Use Windows to configure my wireless network settings							
Available networks:							
To connect to an available network, click Configure.							
SO Configure							
& GAME_ADP							
Preferred networks: Automatically connect to available networks in the order listed							
Move up							
Move <u>d</u> own							
Add <u>R</u> emove Properties							
Learn about <u>setting up wireless network</u> <u>configuration.</u> Ad <u>v</u> anced							
OK Cancel							

Z	zð Wireless LAN Configuration Tool Plus							
	((•)) Network Ad	Japter: IEEE 802.111	Mo D+g USB Adapter	de: Station	•			
	Available Network: SSID SO GAME_ADP	Strength 56% 40%	Current Network Infor Channel: 6 B Type: Infrastruct SSID: SO Tx Rate: 11 Mbps WEP: Off	mation				
	Refresh			More sett				
	Link Status: Connected to Access Point. BSSID=00 50 FC BA 18 C8							
	Signal Strength:				55%			
(C Link Quality:				66%			
	Tx Frame:	27	Rx Frame: 428		9			

- A Toont van de omgeving de beschikbare netwerken en de signaalsterkte. Dubbelklik op het netwerk om verbinding te maken.
- B Toont de informatie van het netwerk waarmee de adapter verbonden is.
- C Toont u de status van de verbinding, de signaalsterkte en de kwaliteit van de verbinding met het netwerk zodat u zich kan aanpassen aan de beste locatie voor de draadloze verbinding.

VERKLARING VAN CONFORMITEIT

Wij, verklaren dat onder onze verantwoordelijkheid het volgende product

Merknaam: KÖNIG Model: CMP-WIFIFIND10 Omschrijving: WIFI en WLAN USB adapter

In overeenstemming is met de volgende normen;

EN 300 328 V.1.6.1 (2004-11) EN 301 489-1 V.1.5.1 (2004-11) / EN 301 489-17 V.1.2.1 (2002) EN 60950-1:2001

en voldoet aan de essentiële eisen en overige bepalingen van de richtlijn R&TTE 1999/5/EC. Conform deze richtlijn kan dit product in de EU & EFTA landen gebruikt worden. Wij zijn niet verantwoordelijk voor het gebruik van dit product buiten de EU & EFTA landen

Garantie:

Garantie of aansprakelijkheid wordt niet aanvaardt als er veranderingen en/of modificaties zijn aangebracht of bij onjuist gebruik van het product.

Algemeen:

Wijzigingen in uitvoering en specificaties voorbehouden.



www.konigcomputer.com