# 506037 – LogiLink WL0085

# Mode d'emploi en Français



Ne jetez pas l'appareil dans la poubelle avec les déchets ménagers. A la fin de sa vie, mais il part dans un point de collecte agréé pour le recyclage. En faisant cela, vous contribuez à préserver l'environnement.

### 1.0 Instructions de sécurité

Toujours poser le périphérique sur une surface plane et stable. En cas de chute, le périphérique peut-être endommagé.

Ne pas laisser le périphérique au soleil ou proche d'une source de chaleur (radiateur,...) cela peut endommager ou raccourcir la durée de vie du produit.

Ne pas exposer le périphérique à la pluie, à l'eau ou à de fort taux d'humidité.

Ne placez pas le périphérique dans une salle de bain ou une cuisine proche d'une source d'humidité, évitez le contact direct avec de l'eau.

N'essayez pas d'ouvrir le périphérique.

Avant la première utilisation de ce produit, faites une sauvegarde de vos données. Nous ne pouvons être tenu responsable pour toutes pertes de données, à moins que vous puissiez prouver une mauvaise intention ou une grave négligence.

En tous les cas, la responsabilité en cas de perte de données est limitée à l'effort qui est nécessaire pour restaurer des copies de sauvegarde existantes

## Félicitations pour votre achat !

Merci de lire attentivement les instructions de sécurité du périphérique et du mode d'emploi avant la première mise en service.

# 2.0 Introduction

Le WL0085 Wireless N 150Mbps Adaptateur USB est conçu pour les utilisateurs SOHO. Il permet aux utilisateurs de profiter de réseau sans fil et une connexion aisée de sécurité sans fil. Il a un fondement supplémentaire qui est conçu pour rendre Wireless USB Adapter obtenir un meilleur rapport signal quand il est de brancher dans la fondation et peut être déplacé facilement autour.

- 2.1 Spécifications
- Conforme aux normes IEEE 802.11b/g/n
- Taux de transfert de données jusqu'à 150Mbps
- Prise en charge 64/128-bit WEP, WPA et WPA2
- Avec le bouton WPS de le faire avec WPS AP
- Distance de transmission: jusqu'à 100m en salle, en plein air jusqu'à 300m (Il est limité dans un environnement).
- Prend en charge l'interface USB 2.0/1.1
- Supporte Windows 2000/XP/Vista/7
- 2.2 Contenu de l'emballage
- 1 x Wireless N USB Adapter
- 1 x Antenne
- 1 x Guide d'installation rapide
- 1 x CD (pilote + manuel)



2.3 Wireless USB Adapter Présentation
Adaptateur USB sans fil a l'interface USB, LED et bouton WPS ci-dessous.
Interface USB: Branchez l'interface USB à un port USB sur votre ordinateur.
LED: La LED reste allumée pour indiquer lien WLAN établie et active.
WPS: appuyez sur ce bouton pour faire WPS avec AP.

3.0 Installation

Les instructions suivantes vous guideront à travers le processus d'installation de l'adaptateur USB sans fil.

1. Insérez l'adaptateur USB sans fil N USB dans un vide

Port USB 2.0 de votre ordinateur lorsque l'ordinateur est allumé. Ne forcez jamais pour insérer la carte, si vous sentez qu'il est coincé, retournez la carte et essayez à nouveau.



 Une fois dongle USB connecté à l'ordinateur, Windows détecte un nouveau matériel a été ajoutée, et lancer le "Nouveau matériel détecté". Cliquez sur "Annuler" pour continuer.
 Pour Windows XP



Pour Windows 7

Device driver software was not successfully installed 4. × Click here for details.

3. S'il vous plaît insérez le CD Autorun dans votre lecteur de CD-ROM.

Le CD doit démarrer automatiquement, afficher la fenêtre suivante. Si elle ne démarre pas, cliquez sur Démarrer, Exécuter et tapez CD: \ autorun.exe (. Où CD est la lettre de lecteur de votre lecteur de CD-ROM) Cliquez sur "Installation du pilote".



Pour Windows 7 / Vista utilisateur seulement

Pour des raisons de sécurité Windows 7 / Vista nécessite le programme d'installation pour avoir des privilèges d'administrateur afin que la nouvelle politique intitulée «Contrôle de compte d'utilisateur" a été introduite dans Windows 7 / Vista. Si l'UAC est activé sous Windows affiche une fenêtre "User

Contrôle de compte "Windows ont besoin de votre autorisation pour continuer.

L'utilisateur doit cliquer sur "Oui / Autoriser" pour procéder à l'installation.

4. Sélectionnez la langue d'installation puis cliquez sur "Suivant".



5. Cliquez sur «Suivant» pour continuer.



6. Cliquez sur "Install" pour démarrer l'installation.



7. Cliquez sur 'Finish' pour redémarrer votre ordinateur pour terminer la procédure d'installation. Si vous ne voulez pas redémarrer l'ordinateur maintenant, sélectionnez «Non, je vais redémarrer mon ordinateur plus tard" option et cliquez sur «Terminer».

Veuillez noter que vous devez redémarrer votre ordinateur avant de pouvoir utiliser votre nouvel adaptateur USB sans fil N.



#### 4.0 Réseau sans fil

Utilisation de l'utilitaire de configuration de connexion au réseau sans fil:

1. Après l'installation est terminée, l'utilitaire de configuration sans fil sera automatiquement

affiché dans le bureau de votre ordinateur. Vous verrez également une icône dans le coin inférieur droit de votre système Windows. Vous pouvez cliquer sur l'icône avec la touche droite de la souris et sélectionnez l'utilitaire de configuration que vous souhaitez utiliser.

## 🔍 💵 🗐 💓 12:24 PM

2. Utilitaire sans fil apparaît. Cliquez sur l'onglet «réseau disponible» pour rechercher l'accès sans fil Centres.

TRACTIC COLORING	5100					
Adult Habit An	Adapti maja sula					
	Here M. Calabit Resolution (Hars) Valid Association Sector Rev Associatio Sector Rev Association Sector Rev Association Se					
	Isericel idéase Profession Profession Profession Profession Series Series					
Shee freiten	C Stable whener	000				
1 1400-UP						

3. Veuillez patienter pendant un moment, et tous les points d'accès sans fil qui peuvent être atteintes par cette adaptateur USB sans fil N seront affichés ici.

S'il vous plaît sélectionner le point d'accès auquel vous souhaitez vous connecter, puis doublecliquez dessus ou

Cliquez sur "Ajouter à profil». Si le point d'accès sans fil auquel vous souhaitez vous connecter n'apparaît pas ici, s'il vous plaît cliquer sur "Rescan».

* HOM. FER. 11 to 200 Windows LAN Diffly				E 10 <b>E</b>	
INFARMS INVARIAN ABOUT	00				
a Reference	Second Juda Andrew States Marker Marker State				
	THE FRANKLOW IN .	durnel Bought	<ul> <li>Nativol sutterturior</li> <li>Utimum</li> </ul>	2014 1 100 1	
	COLORE	2 10	NPA PortField King	2006 3	
	Phoses Constant	50 Transies	tafa herikasi kegi-	-	
	E-1900e-one	11 1409	URNow!	25.2	
		_			
	tate -		A01112104	- ·	
	Could del prime to	parylenate profile.			
In the first time	8	Chatter Adapter Western Dans Carely		0m	

4. Si un mot de passe (alias «clé réseau») est nécessaire pour accéder au point d'accès sans fil, s'il vous plaît entrée dans «clé réseau» (et l'entrée à nouveau dans 'Confirmer la clé réseau »pour confirmation). Cliquez sur «OK» lorsque le mot de passe est correctement entré.

Witches Meteorik Properties:	Q
Publicana Williama	diff is other
fertives haneded to the second	Lar traci
	10. 8
We as a new local sector sector build be and a sector sector.	Turel maximum
alone portures ad used.	
Change ( ) Construct ( )	Venere :
Notes and and an other the star bits and	
Internal Auflantia stars where an	SPRY 1
Los antantes (non 🖌	Series .
Case Carenau	Person).
General to the	(anhura:
Coltranol Inc	

5. L'adaptateur USB sans fil N tentera de se connecter au point d'accès maintenant, cela peut nécessiter quelques secondes à quelques minutes, s'il vous plaît soyez patient. Lorsque le «Status» devenir «associés» dans l'onglet «Général», votre ordinateur est connecté au point d'accès que vous avez sélectionné.

Cliquez sur «Fermer» pour fermer le menu de configuration.



Pour des paramètres avancés et d'autres caractéristiques de cet adaptateur USB sans fil N, s'il vous plaît se référer au manuel inclus dans le CD-ROM.

La marque CE confirme que ce produit répond aux exigences principales de la directive 2004/108/CE du le Parlement européen et le Conseil de L'Europe concernant les télécommunications et bornes concernant la sécurité et la santé des utilisateurs et de la conformité de l'interférence électromagnétique. Le CE a été démontrée. Ces déclarations sont déposées par le fabricant.

# CE