ASSISTANT

WIRELESS OPTICAL MOUSE WITH NUMBER KEYPAD

Model AX-6002



OPERATION MANUAL -1-

ENGLISH



Modell AX-6002

DEUTSCH

ENGLISH



BETRIEBSANLEITUNG

-1-

GERMAN

1		
1	Compact design for the Wireless optical Mouse with Number	- Pu
	keypad and USB1.1 free driver.	- Plu
	2. BASIC SYSTEM REQUIREMENTS	- Mo
1	IBM PC compatible Win98/98SE/XP/ME/WIN2000/VISTA with	lf th
	USB port.	change
	3. HOW TO CONNECT THE RECEIVER	1. Re
ľ	After the power has been on and the Windows system has	2. Pr
	been activated, plug the receiver into the USB port.	3. Pr
	When using Windows Vista, XP	
	The system will have an icon in the right hand bottom corner	
1	to indicate that the device is connected automatically.	
	When using Windows 2000, Me	
	Follow the instruction on the screen to finish the installation	
1	and connect the device automatically.	The
	When using Win98/Se	This
	Follow the instruction on the screen to finish the installation	functio
	and connect the device automatically.	Use
I	1. Install the new hardware. Icon will appear in the right hand	Indica
	corner	
	2. Choose the best search way for driver (recommended)	Nu
1	3. If you can't find the proper driver, type in the path:	
	C:/WINDOWS/OPTIONS/CABS	
	4. Windows will search for proper driver:	ć
	 USB interface device; - Next step; - Files start to copy 	·
	5. Install USB Human interface device driver	Pres

1 FFATURES

Installation is finished. Notice: According to different motherboards (Bios), it might need to

be installed several times (Windows stops to support Win98/Se now). ENGLISH -2-ENGLISH

1. ANGABEN

Kompakte Gestaltung der drahtlosen optischen Maus mit der Druckknopfplatte und mit Drahtlose USB 1.1 Receiver.

2. SYSTEMGRUNDERFORDERNISSE Das Gerät ist kompatibel mit IBM PC Win98/98SE/XP/ME/

WIN2000/VISTA und mit dem USB Port.

3. RESEIVEREINSTELLUNG

Nachdem man den Computer eingeschaltet hat, und nachdem Windows gestartet ist, schalten Sie das Receiver an den USB Port an

Bei der Windows Vista, XP Nutzung

In der unteren Ecke nach Links wird das Icon erscheinen, das Icon bedeutet, dass Selbstanschluss eingestellt ist.

Bei der Windows 2000, Me Nutzung

Folgen Sie bitte die Weisungen auf dem Bildschirm um die Einstellung zu enden und Selbstanschluss einzustellen.

Bei der Win98/Se Nutzung

Folgen Sie bitte die Weisungen auf dem Bildschirm um die Einstellung zu enden und Selbstanschluss einzustellen.

1. Einstellung der neuen Einrichtung. Das Icon wird in der unteren Ecke nach Richt erscheinen.

- 2. Wahl von dem Verzeichnis des Drivers (empfehlt).
- 3. Wenn Sie das Verzeichnis nicht kennen, schreiben Sie in der Adresszeile: C:/WINDOWS/OPTIONS/CABS.
- 4. Windows wird nach dem richtigen Driver beginnen zu suchen:
- Interface von dem USB Gerät - Nächstes Schritt

GERMAN

DEUTSCH -2-

4. HOW TO CONNECT THE RECEIVER AND MOUSE

- It the battery into Mouse
- ug the receiver into USB port
- ouse presets auto-link to the receiver
- ne receiver does not work properly after the batteries were ed, please follow the steps below:
- Re-plug the receiver into USB port.
- ress the receiver push button (LED blinking).

ress and hold the Mouse [MODE] key for 3 seconds.



receiver indicator is off, Re-install is complete. unit includes Optical Mouse and Number Keypad

[MODE] key to switch NumLock \rightarrow Mouse \rightarrow Number keypad. Ann Bach

CTATIL

ENGLISH

nuicator lights	
1.50	

LED			STATUS	
Num	Ö		Mouse / Number Keypad ON /NumLock ON	
0	\bigcirc	0	Mouse only	
۲	0	0	Number Keypad only / NumLock ON	

ss [NumLock] to switch NumLock "ON" or "OFF". NumLock is "ON" to input digits 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.

NumLock is "OFF" to control four direction keys

- 3 -

Date of sale Model Warranty period WWW.TIWELL.COM WWW.ASSISTANT.UA

Stamp



Печать магазина

- Die Files beginnen zu kopieren

5. Einstellung des USB Drivers mit der Hilfe der freundliche Interface

- Die Einstellung ist vollendet

ENGLISH

Anmerkung: es gibt verschiedene Mutterkarten (Bios), sie können nochmalige Einstellung brauchen. (Jetzt aufhört Windows die Unterstützung von Win98/Se).

4. EINSTELLUNG DER MAUS UND DES RECEIVERS

- Setzen Sie die Batterien in die Maus ein.

- Ankuppeln Sie das Receiver an das USB Port. - Die Maus stellt die Verbindung mit dem Receiver automatisch ein.

Wenn der Receiver nicht funktioniert nachdem man die Batterien ersetzt hat, folgen Sie diese Instruktion:

1. Nehmen Sie den Receiver heraus und stecken Sie es in den USB Port noch einmal ein.

2. Drucken Sie die Taste auf dem Receiver (blinkende LED-Anzeige)



3. Halten Sie die Taste [MODE] auf 3 Sekunden.



Die LED-Anzeige wird erlöschen, die wiederholte Einstellung ist vollendet.

Das Gerät funktioniert als die optische Maus und als die Druckknopfplatte mit Ziffern.

Benutzen Sie die Taste [MODE] um zwischen NumLock → Maus → Druckknopfplatte umzuschalten.

Anzeiger

LEC)-Anze	eige	STATUS
Num O	Ö	Ō	Maus Druckknopfplatte - eingeschaltet NumLock - eingeschaltet
0	O	0	Nur die Maus
۲	0	Ô	Nur die Druckknopfplatte NumLock - eingeschaltet

Drucken Sie die Taste [NumLock], um NumLock-Mode einzuschalten/auszuschalten.

Wenn NumLock eingeschaltet ist, kann man die Ziffern 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 eingeben.

Wenn NumLock ausgeschaltet ist, funktionieren die Tasten als

<^^+→ Richtungstasten

ASSISTANT

БЕСПРОВОДНАЯ ОПТИЧЕСКАЯ МЫШКА С КНОПОЧНОЙ ПАНЕЛЬЮ



-1-

русский

RUSSIAN



1. ХАРАКТЕРИСТИКИ Компактный дизайн беспроводной оптической мышки с кнопочной панелью и беспроводным USB1.1 драйвером. 2. БАЗОВЫЕ СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ Устройство совместимо с IBM PC Win98/98SE/XP/ME/ WIN2000/VISTA и с USB портом. 3. УСТАНОВКА РЕСИВЕРА прекращает поддержку операционных систем Win98/Se). После включения питания и загрузки операционной системы Windows, подсоедините ресивер к USB порту. При использовании Windows Vista, XP В правом нижнем углу рабочего стола появится иконка, показывающая, что устройство автоматически подключено. При использовании Windows 2000, Me **указанным ниже:** Следуйте инструкции на экране для окончания установки и автоматического подключения. При использовании Win98/Se Следуйте инструкции на экране для окончания установки и автоматического подключения. 1. Установка нового оборудования. Значок появится в правом нижнем углу. 2. Выбор директорию драйвера для установки (рекомендуется) 3х секунд. 3. Если вы не можете найти соответствующий драйвер. введите в адресной строке: C:/WINDOWS/OPTIONS/CABS 4. Windows начнет поиск соответствующего драйвера: - Интерфейс USB устройства Следующий шаг RUSSIAN -2русский

1. ХАРАКТЕРИСТИКИ

2. БАЗОВІ СИСТЕМНІ ВИМОГИ

3. ПІД'ЭДНАННЯ РЕСИВЕРА

-1-

Файлы начинают копироваться

5. Установка USB драйвера с дружественным пользовательским интерфейсом

- Установка окончена

Примечание: Материнские платы (Bios) отличаются друг от друга, некоторые, возможно, потребуют установить

устройство несколько раз. (В данный момент Windows

4. ПОДКЛЮЧЕНИЕ МЫШКИ И РЕСИВЕРА

- Вставьте батарейки в мышку.
- Подсоедините ресивер к USB порту.

- Мышка автоматически устанавливает связь с ресивером.

Если ресивер не работает должным образом после того, как батарейки были заменены, следуйте рекомендациям,

інтерфейсу

- Установку завершено

1. Извлеките и повторно вставьте ресивер в USB порт. 2. Нажмите кнопку на ресивере (мигающий светодиод).



3. Нажмите и удерживайте кнопку [MODE] на протяжении



5. Установка USB драйвера за допомогою дружнього

Примітка: Материнські плати (Bios) відрізняються одна

від другої, деякі, можливо, будуть потребувати повторного

встановлення. (В даний момент Windows припиняє підтримку

Индикатор на ресивере погаснет, повторная установка закончена.

Устройство включает в себя функции оптической мыши и кнопочной цифровой панели.

Используйте кнопку [МОДЕ] для переключения между режимами NumLock → Мышь → Кнопочная панель.

Индикаторы

LED-ИНД	цика	торы	СТАТУС
Num	Ö	0	Мышь Кнопочная панель - включена NumLock - включен
0	٢	0	Только мышь
۲	0	O	Только кнопочная панель NumLock - включен

Нажмите клавишу [NumLock] чтобы включить/выключить фиксацию числового регистра.

При включенном NumLock вводятся цифры 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.

При выключенном NumLock кнопки выполняют функцию

перемещения курсора

Прилад включає в себе функції оптичної миші так кнопкової

-	
LED-ІНДИКАТОРИ	СТАТУС
Nam 6 8	Миша Кнопкова панель - активовано NumLock - активовано
0 0	Тільки миша
• • •	Тільки кнопкова панель NumLock - активовано

Натисніть клавішу [NumLock] щоб увімкнути/вимкнути фіксацію числового регістру

При активованому NumLock вводяться цифри 0, 1, 2, 3, 4 5.6.7.8.9.

При відключеному NumLock кнопки виконують функцію переміщення курсору

Дотримуйтесь інструкції на екрані для завершення налаштування та автоматичного підключення. 1. Встановлення нового обладнання. Значок з'явиться в

для

vстановки 3. Натисніть та утримуйте кнопку [MODE] протягом 3х секунд.



Індикатор на ресивері згасне, повторне налаштування завершено.





- Мишка автоматично налаштовує зв'язок з ресивером.

Якшо ресивер не працює належним чином після того. як були замінені батарейки, дотримуйтесь наступних рекомендацій:

1. Вийміть та повторно вставте ресивер в USB порт.

2. Натисніть кнопку на ресивері (блимаючий світлодіод).



УКРАЇНСЬКА

блимає

па

IH.

нелі з цифрами.					
Використовуйте кнопку	[MODE] для переключення між	I			
жимами NumLock → Миша → Кнопкова панель.					
дикатори					
LED-ІНДИКАТОРИ	СТАТУС				