

# **M-LIFE**

**Active Wi-Fi antenna**

**ML0649**

**ML0649-5**

**Bedienungsanleitung**

**User's manual**

**Instrukcja obsługi**

**Manual de utilizare**

## **INSTRUCȚIUNI PRIVIND SIGURANȚA**

Citiți cu atenție manualul de instrucțiuni înainte de prima utilizare și păstrați-l pentru consultări ulterioare. Producătorul nu este responsabil pentru daunele cauzate de manipularea și utilizarea necorespunzătoare a produsului.

1. Înainte de montare și utilizare, verificați dacă dispozitivul sau componentele prezintă semne de deteriorare.
2. Nu utilizați acest dispozitiv dacă a fost deteriorat sau dacă nu funcționează normal.
3. Nu încercați să reparați produsul singur. În caz de deteriorare, contactați un service autorizat pentru verificare/reparații.
4. Utilizați doar accesorii autorizate.
5. Dispozitivul este destinat pentru a fi utilizat în interior și exterior.
6. Curățați produsul cu un material textil moale, ușor umed. Nu utilizați abrazivi sau agenți chimici pentru a curăța produsul.
7. Nu țineți produsul la îndemâna copiilor. Dispozitivul nu este o jucărie.

### **1. Montare**

1.1 Utilizați kitul de montare pentru a monta antena pe o suprafață plană, de exemplu pe perete.

Verificați dacă antena este fixată corespunzător înainte de prima utilizare.

### **2. Conexiune hardware**

2.1 După montare, conectați interfața USB a cablului la intrarea USB a calculatorului.

### **3. Instalarea driverelor**

3.1 Introduceți CD-ul (inclus în set) în unitatea CD-ROM a calculatorului.

3.2 Continuați conform instrucțiunilor de pe ecran pentru a finaliza procesul de instalare.

### **4. Conectarea la o rețea wireless**

4.1 După instalarea driver-ului, faceți click pe pictograma de conectare la rețeaua wireless din colțul din dreapta jos al barei de activități (task bar).

4.2 Alegeți rețeaua wireless disponibilă și conectați-vă.

4.3 Dacă rețeaua wireless este securizată, introduceți parola.

**SPECIFICAȚII**

	<b>ML0649</b>	<b>ML0649-5</b>
Frecvență	2,4 - 2,4835 GHz	5,108 – 5,805 GHz
Impedanță	50 Ohm	
Câștig	9 dBi	23 dBi
Chipset	Ralink 3070	Realink 3572
Standarde	IEEE 802.11b IEEE 802.11g IEEE 802.11n	IEEE 802.11a IEEE 802.11n
Transmisie	802.11b: până la 11 Mbps 802.11g: până la 54 Mbps 802.11n: până la 150 Mbps	802.11a: 6/9/12/18/24/36/48/54 Mbps 802.11n: până la 150 Mbps
Securitate	WPA2, WPA, WEP (64/128)	WPA-PSK/WPA2-PSK; TKIP/ AES (64/128/152), WEP
Tip modulare	DBPSK, DQPSK, CCK/ OFDM	CCK/OFDM
Sistem de operare acceptat	Windows XP 32/64, 2000, Vista 32/64, Windows 7 32/64, Windows 8 32/64, Windows 10, Linux, Macintosh	
Interfață	USB 2.0	
Polarizare	Verticală sau orizontală	
Tip conector	N - mama	
Montare	Pe perete / stâlp	
Tip	Exterior	
Clasa de protecție	IP65	
Temperatura de funcționare	-20°C – 60°C	
Temperatura de depozitare	-40°C – 70°C	
Conținut set	Antenă, cablu de 5 m, kit de montaj, manualul de utilizare, CD cu drivere	

Compania Lechpol Electronics declară prin prezenta că Antenă Wi-Fi activă ML0649 și ML0649-5 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al Declarației de Conformitate UE este disponibil la următoarea adresă: [www.lechpol.eu](http://www.lechpol.eu).



**Romania**

**Reciclarea corectă a acestui produs**

**(reziduuri provenind din aparatura electrica si electronica)**



Marcajale de pe acest produs sau mentionate in instructiunile sale de folosire indica faptul ca produsul nu trebuie aruncat impreuna cu alte reziduuri din gospod arie atunci cand nu mai este in stare de functionare. Pentru a preveni posibile efecte daunatoare asupra mediului inconjurator sau a san atatii oamenilor datorate evacuării necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri și să-l reciclați în mod responsabil pentru a promova re folosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugati să ia legatura fie cu distribuitorul de la care au achizitionat acest produs, fie cu autoritățile locale, pentru a primi informatii cu privire la locul și modul în care pot depozita acest produs în vederea reciclării sale ecologice. Utilizatorii instituționali sunt rugati să ia legatura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate în contractul de vânzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natura comerciala.

Distribuit de Lechpol Electronics SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA.