

**ΕΛ** ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ  
**EN** USER MANUAL

**NOD**



**TANGO DOWN**

WIRELESS & BLUETOOTH GAMING MOUSE

**GW-MSE-7**



## 1. Πλήκτρα

To mouse διαθέτει 9 πλήκτρα:

A) Το αριστερό/δεξί/μεσαίο πλήκτρο εκτελεί όλες τις λειτουργίες ενός κοινού mouse.

B) Τα πλήκτρα DPI+ και DPI- αυξάνουν και μειώνουν αντίστοιχα, την ανάλυση DPI (1000 / 1200 / 1600).

Γ) Πατώντας μία φορά το πλήκτρο "Fire key on" το mouse πραγματοποιεί επαναλαμβανόμενα "κλικ", μέχρι να απενεργοποιήσετε αυτήν την λειτουργία πιέζοντας το πλήκτρο "Fire key off".

Δ) Με τα πλήκτρα Forward και Backward μπορείτε να μεταβείτε μπροστά και πίσω κατά την περιήγηση σας στο web.

## 2. Τοποθέτηση των μπαταριών

Α. Αφαιρέστε το καπάκι της θήκης των μπαταριών που βρίσκεται στην κάτω πλευρά του mouse.

Β. Τοποθετήστε 2 μπαταρίες AA (δεν συμπεριλαμβάνονται).

Γ. Κλείστε το καπάκι.

## 3. Σύνδεση

Στην κάτω πλευρά του mouse βρίσκεται ένας διακόπτης για να επιλέξετε τον τύπο της σύνδεσης του mouse. Για να επιλέξετε την σύνδεση Bluetooth σπρώξτε τον διακόπτη προς τα κάτω στην ένδειξη “BT4.0” και η ενδεικτική λυχνία LED στο μεσαίο πλήκτρο θα αναβοσβήσει δύο φορές. Για την σύνδεση 2.4GHz σπρώξτε τον διακόπτη προς τα πάνω στην ένδειξη “2.4” και η ενδεικτική λυχνία LED θα αναβοσβήσει μία φορά.

### • Wireless σύνδεση 2.4GHz

1. Σπρώξτε τον διακόπτη προς το επάνω μέρος του mouse για να μεταβείτε στην κατάσταση 2.4GHz.
2. Συνδέστε το dongle σε μία θύρα USB του υπολογιστή σας.
3. Θα ξεκινήσει η αυτόματη εγκατάσταση λογισμικού.
4. Μόλις η εγκατάσταση ολοκληρωθεί το mouse θα έχει συνδεθεί επιτυχώς με την συσκευή σας.

### • Bluetooth σύνδεση

1. Σπρώξτε τον διακόπτη στο κάτω μέρος του mouse για να μεταβείτε στην κατάσταση Bluetooth.
2. Το mouse θα είναι πλέον ανιχνεύσιμο. Αναζητήστε το mouse από την συσκευασία σας. Θα εντοπίσετε το όνομα “NOD Tango Down”.
3. Πραγματοποιήστε την σύζευξη των δύο συσκευών.

## 4. Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας

Μετά από 10 λεπτά αδράνειας (απουσία κύλισης, μετακίνησης ή κλικ), το mouse θα μεταβεί σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας. Θα πρέπει να πιέσετε το αριστερό/δεξί/μεσαίο πλήκτρο του mouse για να το ενεργοποιήσετε ξανά.

**EN**



## 1. Keys

The mouse has 9 keys:

- A) The left / right / middle key performs all the functions of a usual mouse.
- B) The DPI + and DPI keys – adjust the DPI resolution (1000 / 1200 / 1600).
- C) Press once the "Fire key on" and the mouse clicks repeatedly until you disable this feature by pressing the "Fire key off" button.
- D) With the Forward and Backward keys, you can go backwards and forwards while browsing the web.

## **2. Inserting the batteries**

- A. Remove the battery compartment cover on the bottom of the mouse.
- B. Insert 2 AA batteries (not included) into the battery compartment.
- C. Close the battery cover.

## **3. Connection**

Push the switch on the bottom of the mouse to select the type of mouse connection. To select the Bluetooth connection, push the switch down indicates "BT4.0" and the LED indicator under the middle key will flash twice. To select the 2.4GHz connection, push the switch up indicates "2.4GHz" and the LED indicator will flash once.

### **• Wireless 2.4GHz connection**

1. Push the switch at the bottom of the mouse up to switch to the 2.4GHz mode.
2. Connect the dongle to a USB port on your computer.
3. The installation of the software will start automatically.
4. Once the installation is complete, the mouse will be successfully connected to your device.

### **• Bluetooth connection**

1. Push the switch at the bottom of the mouse down to switch to Bluetooth mode.
2. The mouse will now be in Bluetooth mode. Search for the pairing name of your mouse in your device. You will find the name "NOD Tango Down".
3. Pair the two devices.

## **4. Energy saving mode**

After 10 minutes of no action (no scroll, move, or click), the mouse activates the power saving mode. Press the left / right / middle key to turn the mouse on again.



Αυτή η συσκευή έχει εξεταστεί σύμφωνα με όλες τις σχετικές τρέχουσες οδηγίες CE, όπως οι οδηγίες ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και χαμηλής τάσης, και έχει κατασκευαστεί σύμφωνα με τους πιο πρόσφατους κανονισμούς για την ασφάλεια. Μπορεί να γίνουν τεχνικές αλλαγές χωρίς προγενέστερη ειδοποίηση!



#### Σημασία του συμβόλου "Κάδος ανακύκλωσης"

Προστατεύστε το περιβάλλον μας: μην πετάτε τον ηλεκτρικό εξοπλισμό στα εσωτερικά απόβλητα. Παρακαλώ επιστρέψτε οποιοδήποτε ηλεκτρικό εξοπλισμό που δεν χρησιμοποιείτε πλέον στα σημεία που παρέχονται για τη διάθεσή τους.



This device has been tested according to all relevant current CE guidelines, such as electromagnetic compatibility and low voltage directives, and has been constructed in accordance with the latest safety regulations. Subject to technical changes without prior notice!



#### Meaning of the “Dustbin” Symbol

Protect our environment: do not dispose of electrical equipment in the domestic waste. Please return any electrical equipment that you will no longer use to the collection points provided for their disposal. This helps avoid the potential effects of incorrect disposal on the environment and human health. This will contribute to the recycling and other forms of reutilisation of electrical and electronic equipment. Information concerning where the equipment can be disposed of can be obtained from your local authority.

Made in PRC



ΙΩΝΙΑΣ - ΚΑΛΟΧΩΡΙ, 570 09 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ, ΤΗΛ. +30 2310 700777

ΙΩΝΙΑΣ - KALOCHORI, 570 09 THESSALONIKI GREECE, TEL. +30 2310 700777

e-mail: [info@sun.gr](mailto:info@sun.gr) • [www.sun.gr](http://www.sun.gr)