

# FIREPOWER M04 ΠΟΝΤΙΚΙ GAMING RGB ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΑΦΧΜ0419



# Περιεχόμενα

Προειδοποιήσεις ασφαλείας	
Αφαίρεση συσκευασίας	4
Επισκόπηση προϊόντος	5
Απαιτήσεις συστήματος	5
Εγκατάσταση λογισμικού	6
Περιβάλλον χρήστη	6
Ρύθμιση κουμπιών	7
Προσαρμογή των κουμπιών	
1. Λειτουργίες του ποντικιού	8
2. Λειτουργίες πληκτρολογίου	9
3. Προηγμένες λειτουργίες	
4. Λειτουργίες μακροεντολών	
5. Κυκλικές λειτουργίες πλήκτρων	12
Ρύθμιση κύριων στοιχείων ελέγχου	13
Ρύθμιση μακροεντολών	14
Γενικές ρυθμίσεις	
Υποδείξεις και Συμβουλές	
Προδιαγραφές	

# Προειδοποιήσεις ασφαλείας



Μην στρέφετε ποτέ τον οπτικό αισθητήρα προς το πρόσωπο, ιδιαίτερα τα μάτια, για να αποφύγετε πιθανό τραυματισμό.

- Ενώ το ποντίκι λειτουργεί, το οπτικό φως είναι ορατό με γυμνό μάτι.
   Αποφεύγετε να κοιτάτε απευθείας στην οπή του πομπού, ενώ το ποντίκι είναι ενεργό.
- Το προϊόν σας συμμορφώνεται με τους κανόνες CE.
- Αυτό το προϊόν δεν διαθέτει εξαρτήματα που μπορούν να επισκευαστούν. Η χρήση χειριστηρίων ή διαδικασιών διαφορετικών από εκείνες που καθορίζονται στις Οδηγίες χρήσης μπορεί να προκαλέσουν έκθεση σε κίνδυνο.

# **Σας ευχαριστούμε** για την αγορά του νέου σας προϊόντος.

Συνιστάται να αφιερώσετε λίγο χρόνο στην ανάγνωση αυτού του εγχειριδίου οδηγιών προκειμένου να κατανοήσετε πλήρως όλες τις λειτουργικές δυνατότητες που παρέχονται. Θα βρείτε και κάποιες υποδείξεις και συμβουλές για να μπορέσετε να επιλύσετε κάποιο ζήτημα.

Διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες ασφαλείας πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή και κρατήστε αυτό το εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά.

# Αφαίρεση συσκευασίας

Αφαιρέστε όλα τα εξαρτήματα από τη συσκευασία. Φυλάξτε τη συσκευασία. Σε περίπτωση απόρριψης, ακολουθήστε τους κανονισμούς της τοπικής κοινότητας.

Περιλαμβάνονται τα παρακάτω εξαρτήματα:



Ποντίκι για παιχνίδια

# Επισκόπηση προϊόντος



- 1. Δεξί κουμπί
- 2. Τροχός κύλισης
- 3. Αριστερό κουμπί
- 4. Προσαρμοσμένο κουμπί
- Κουμπί προφίλ
   Επιλέξτε προφίλ 1-5.
- Κουμπί DPI Επιλέξτε διαφορετικό dpi.
- 7. Κουμπιά εμπρός/πίσω

# Απαιτήσεις συστήματος

**Λειτουργικά συστήματα:** Microsoft® Windows® 7 / 8 / 10 **Υλικό:** 1 διαθέσιμη θύρα USB

# Εγκατάσταση λογισμικού

- 1. Συνδέστε τη μονάδα στη θύρα USB του υπολογιστή σας.
- 2. Κατεβάστε το πιο πρόσφατο λογισμικό gaming από το https://downloads.adxgaming.com/GR.
- 3. Εκτελέστε το πρόγραμμα εγκατάστασης λογισμικού.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες εγκατάστασης για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση.
- Επιλέξτε ADX Gaming.exe από την επιφάνεια εργασίας για να ξεκινήσετε το λογισμικό.



Το λογισμικό δεν είναι διαθέσιμο για λειτουργικό σύστημα MAC.

# Περιβάλλον χρήστη

Επιλέξτε **ADX Gaming.exe** από την επιφάνεια εργασίας για να ξεκινήσετε το λογισμικό.



- 1. Επιλογές ρύθμισης.
- 3. Έξοδος από το λογισμικό.
- Ελαχιστοποίηση λογισμικού.

# Ρύθμιση κουμπιών

Επιλέξτε BUTTONS από τη διεπαφή χρήστη.



### 1. Προφίλ

Μπορείτε να αποθηκεύσετε 5 διαφορετικά προφίλ προσαρμόζοντας τα κουμπιά. Το διαφορετικό χρώμα υποδεικνύει διαφορετικό προφίλ.

### Μετονομασία προφίλ

Το προφίλ μπορεί να μετονομαστεί κάνοντας διπλό κλικ.

Enter profile name		
Magic Casting		
	Cancel	ОК

### 2. Προσαρμογή των κουμπιών

- Αλλάξτε τη λειτουργία των κουμπιών του ποντικιού στις επιθυμητές λειτουργίες από τη λίστα λειτουργιών.
- Το αριστερό κλικ δεν μπορεί να προσαρμοστεί εκτός αν έχει οριστεί άλλο αριστερό κλικ.

### 3. Γρήγορη Εφαρμογή

Κάντε κλικ στο 👁 για γρήγορη εφαρμογή της αντικατάστασης με το επιθυμητό πάτημα πλήκτρου ή κουμπιού του ποντικιού.

### 4. Χρώμα

Επιλέξτε το επιθυμητό χρώμα LED.

### 5. Απορρίμματα

- Σύρετε το κουμπί με την προσαρμοσμένη ρύθμιση στο # για επαναφορά στην προεπιλογή.
- Σύρετε το κουμπί με την προσαρμοσμένη ρύθμιση στο π για απενεργοποίηση της λειτουργίας.

# Προσαρμογή των κουμπιών

Κάντε κλικ στο κουμπί του ποντικιού που θέλετε να προσαρμόσετε. Οι επιλογές θα εμφανιστούν όπως παρακάτω. Θα επισημανθεί ένα επιλεγμένο εικονίδιο λειτουργίας, Στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **SELECT** για επιβεβαίωση.

# State <th

### 1. Λειτουργίες του ποντικιού

Προσαρμογή λειτουργίας Προεπιλεγμένη λειτουργία

- 1. Αριστερό κλικ
- Δεξί κλικ
- 3. Κλικ στον τροχό
- 4. Μπροστά
- 5. Πίσω
- 6. Κύλιση προς τα επάνω
- 7. Κύλιση προς τα κάτω
- 8. Κλίση προς τα αριστερά
- 9. Κλίση προς τα δεξιά
- 10. Γενική κύλιση
- 11. Διπλό αριστερό κλικ

### 12. Τριπλό αριστερό κλικ

### 13. Πλήκτρο πυρός

Κάντε κλικ και κρατήστε πατημένο για συνεχείς ρίψεις.

### 14. Πυρ εν κινήσει

Κάντε κλικ και κρατήστε πατημένο για να ενεργοποιήσετε το πυρ εν κινήσει. Ταυτόχρονα, κάντε κλικ σε οποιοδήποτε άλλο κουμπί για συνεχείς ρίψεις.

 $\odot$ 

Ορισμένες λειτουργίες δεν είναι διαθέσιμες για συγκεκριμένο κουμπί του ποντικιού.

### 2. Λειτουργίες πληκτρολογίου

Με την προσαρμογή των κουμπιών του ποντικιού μπορείτε να επιλέξετε λειτουργίες πλήκτρων στο πληκτρολόγιο ή άλλες λειτουργίες μέσων όπως παρακάτω.



Προεπιλεγμένη λειτουργία

- Πρόγραμμα περιήγησης στο Web
- 2. Αριθμομηχανή
- Πρόγραμμα αναπαραγωγής πολυμέσων
- 4. Σίγαση ήχου
- 5. Μείωση έντασης
- 6. Αύξηση έντασης

- 7. Αναπαραγωγή/Παύση
- 8. Αναπαραγωγή
- 9. Παύση
- 10. Γρήγορη προώθηση
- 11. Επόμενο κομμάτι
- 12. Προηγούμενο κομμάτι
- 13. Διακοπή

## 3. Προηγμένες λειτουργίες



Προσαρμογή λειτουργίας Προεπιλεγμένη λειτουργία

1. Καμία λειτουργία

Απενεργοποίηση της τρέχουσας λειτουργίας του ποντικιού.

 Εκκίνηση μενού προγράμματος οδήγησης

### 3. Ρύθμιση DPI

Κάντε κλικ για να ενεργοποιήσετε το μενού DPI και, στη συνέχεια, μετακινηθείτε προς τα πάνω/κάτω για να προσαρμόσετε το DPI.

### 4. Κλείδωμα άξονα Υ

Κάντε κλικ και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο για να κινείται ο δρομέας μόνο οριζόντια.

5. Κλείδωμα άξονα Χ

Κάντε κλικ και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο για να κινείται ο δρομέας μόνο κάθετα.

### 6. Λειτουργία σκοπευτή

- Κάντε κλικ και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία σκοπευτή με την προκαθορισμένη ρύθμιση DPI.
- Απελευθερώστε το κουμπί για να συνεχίσετε κανονικά.
- Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση γωνίας
   Σχεδίαση οριζόντιας ή κατακόρυφης ευθείας. γραμμής.
- 8. Αύξηση DPI
- 9. Μείωση DPI
- 10. DPI Loop

Ορισμένες λειτουργίες δεν είναι διαθέσιμες για συγκεκριμένο κουμπί του ποντικιού.

### 4. Λειτουργίες μακροεντολών



- Λίστα μακροεντολών
   Επιλέξτε μια μακροεντολή
   και πατήστε SELECT για
   επιβεβαίωση.
- Επεξεργασία μακροεντολών

Κάντε κλικ για να εισέλθετε στην ενότητα **MACRO** EDITOR για επεξεργασία.

### 5. Κυκλικές λειτουργίες πλήκτρων

Οι κυκλικές λειτουργίες μπορούν να περιλαμβάνουν έως 5 πατήματα πλήκτρων.

MOUSE FUNCTIONS	KEYBOARD FUNCTIONS	ADVANCED FUNCTIONS	MACRO	KEY CYCLE
KEY CYCLE TYPE	ľ	KEY CYCLE		
O Reverse cycle				
O Current position				
	l			
	1	4 Add	6 CLEAR	
[Right click] : Right click		DEFAULT	CANCEL	SELECT

### 1. Cycle

Κάντε κλικ στο προσαρμοσμένο κουμπί του ποντικιού για να πληκτρολογήσετε το πάτημα πλήκτρου σε ακολουθία.

### 2. Reverse Cycle

Κάντε κλικ στο προσαρμοσμένο κουμπί του ποντικιού για να πληκτρολογήσετε το πάτημα πλήκτρου σε αντίστροφη ακολουθία.

### 3. Current Position

Κάντε κλικ στο προσαρμοσμένο κουμπί του ποντικιού μία φορά για να πληκτρολογήσετε 1 πάτημα πλήκτρου κάθε φορά σε ακολουθία.

### 4. Add

Προσθήκη πατήματος πάτημα πλήκτρου.

### 5. Clear

Διαγραφή όλων των πατημάτων πλήκτρου.

# Ρύθμιση κύριων στοιχείων ελέγχου



Επιλέξτε DPI από τη διεπαφή χρήστη.

### 1. Ρύθμιση DPI

Η ευαισθησία (DPI) αφορά την προσπάθεια που χρειάζεται για να μετακινήσετε το δείκτη του ποντικιού προς οποιαδήποτε κατεύθυνση. Όσο υψηλότερη είναι η τιμή DPI, τόσο πιο γρήγορη είναι η κίνηση του ποντικιού.

Ο άξονας Χ (οριζόντιος) και ο άξονας Υ (κάθετος) χρησιμοποιούν τις ίδιες τιμές ευαισθησίας.

### 2. Auto

Η ευαισθησία (DPI) θα αλλάξει ανάλογα με την κίνηση του ποντικιού σας.

Όσο ταχύτερη είναι η κίνηση του ποντικιού, τόσο μεγαλύτερη είναι η τιμή DPI.

### 3. X-Y Sensitivity

Μπορείτε να ορίσετε διαφορετικές τιμές ευαισθησίας σε κάθε άξονα επιλέγοντας **X-Y axis Independent**.

# Ρύθμιση μακροεντολών

Αν ορίσετε μια μακροεντολή σε ένα κουμπί του ποντικιού, μπορείτε να εκτελέσετε σύνθετους συνδυασμούς με ευκολία.



Επιλέξτε **MACRO EDITOR** από τη διεπαφή χρήστη.

### 1. Λίστα μακροεντολών

Λίστα των προφίλ μακροεντολών.

### 2. Macro Type

Επιλέξτε έναν τύπο μακροεντολής.

One-time mode: η μακροεντολή θα εκτελεστεί μία φορά. Loop mode: κάντε κλικ μία φορά για να ξεκινήσετε την επανάληψη της μακροεντολής, κάντε ξανά κλικ για διακοπή. Firekey mode: Η μακροεντολή θα επαναλαμβάνεται για όσο διάστημα πατιέται το κουμπί.

### 3. Create New Macro

Δημιουργία νέου προφίλ μακροεντολής.

### 4. Delete Current Item

Διαγραφή επιλεγμένης μακροεντολής ή εντολής.

### 5. Record Delays

Εισαγωγή χρονικής καθυστέρησης μεταξύ κάθε εντολής κατά την εγγραφή μακροεντολών.

\* Καθυστέρηση (1sec = 1000ms)

		MACRO EDITOR	- ×
Mouse memory (Free 7054 bytes)		MACRO TYPE One-time mode	. (
O Attack Mode	34 bytes		O
Attack Mode	34 bytes		0
4 SpecialAttack	34 bytes		1
+			۰
			ef
			e
Create new macro	Daleta current item	G Record delays	

### 6. Γραμμή εργαλείων μακροεντολών

ଓ	Εισαγωγή καθυστέρησης
	Εισαγωγή εντολής πληκτρολογίου, ποντικιού ή κύλισης
	Εισαγωγή κίνησης ποντικιού
٠	Εγγραφή εντολών πληκτρολογίου και ποντικιού
	Διακοπή εγγραφής
	Εισαγωγή μακροεντολής από αρχείο
E <sup>0</sup>	Εξαγωγή τρέχουσας μακροεντολής σε αρχείο
	Αποθήκευση μακροεντολής
•	Εκκαθάριση λίστας εντολών
ŧ	Καταργήστε την επιλεγμένη εντολή ή κάντε drag & drop εδώ για να την αφαιρέσετε.

# Γενικές ρυθμίσεις



Επιλέξτε SETTINGS από τη διεπαφή χρήστη.

### 1. Polling Rate

Όσο υψηλότερος είναι ο ρυθμός ανίχνευσης, τόσο πιο συχνά ο υπολογιστής λαμβάνει πληροφορίες σχετικά με την κατάσταση του ποντικιού σας, αυξάνοντας έτσι τον χρόνο αντίδρασης του δείκτη του ποντικιού.

Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ 125Hz (8ms), 500Hz (2ms) και 1000Hz (1ms).

### 2. Angle Snapping

Η λειτουργία γωνίας βοηθά να μετακινήσετε τον κέρσορα σε οριζόντια ή κάθετη ευθεία γραμμή.

### 3. Enable DPI/profile OSD

Εμφανίζεται στην οθόνη όταν αλλάζετε σε διαφορετικό DPI ή προφίλ.

### 4. Disable Mouse Acceleration (OS)

Η επιτάχυνση αυξάνει την ταχύτητα κίνησης του δρομέα ανάλογα με το πόσο γρήγορα μετακινείται το ποντίκι. Επιλέξτε για να απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία.

### 5. Save

Αποθήκευση τρέχουσας ρύθμισης.

### 6. Load

Φόρτωση αποθηκευμένης ρύθμισης.

### 7. Reset

Επαναφορά προεπιλεγμένων ρυθμίσεων

# Υποδείξεις και Συμβουλές

- Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα USB είναι συνδεδεμένο σε θύρα USB και ότι ο υπολογιστής είναι ενεργοποιημένος ή δοκιμάστε διαφορετική θύρα USB.
- Εάν το ποντίκι κινείται με αστάθεια, αλλάξτε την επιφάνεια εργασίας στην οποία λειτουργεί το ποντίκι.
- Εάν το λογισμικό δεν λειτουργεί σωστά, απεγκαταστήστε το και, στη συνέχεια, επανεκκινήστε τον υπολογιστή.
   Εγκαταστήστε ξανά το λογισμικό.

Μοντέλο	ADXM0419
Ανάλυση	50 – 6200 dpi
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)	130 x 70 x 42 mm
Καθαρό βάρος	137g

# Προδιαγραφές

Τα χαρακτηριστικά και οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.



Το σύμβολο στο προϊόν ή στη συσκευασία του υποδεικνύει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Αντ' αυτού, είναι δική σας ευθύνη να απορρίψετε τον προς απόρριψη εξοπλισμό σας παραδίδοντάς τον σε ένα καθορισμένο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού προς απόρριψη. Η

ξεχωριστή συλλογή και ανακύκλωση του προς απόρριψη εξοπλισμού σας τη στιγμή της απόρριψης θα συμβάλλει στη διατήρηση των φυσικών πόρων και θα διασφαλίσει ότι ανακυκλώνεται κατά τρόπο που προστατεύει την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το που μπορείτε να παραδώσετε τα απορρίμματά σας για ανακύκλωση, επικοινωνήστε με τις κατά τόπους αρχές ή με το σημείο από όπου αγοράσατε το προϊόν σας.

Η ονομασία Windows είναι καταχωρημένο εμπορικό σήμα της Microsoft Corporation στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες.

Όλα τα εμπορικά σήματα αποτελούν ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων τους και αναγνωρίζονται όλα τα δικαιώματα.

DSG Retail Ltd. (co. no. 504877) 1 Portal Way, London, W3 6RS, UK

**Αντιπρόσωπος για την ΕΕ** DSG Retail Ireland Ltd (259460) 3rd Floor Office Suite Omni Park SC, Santry, Dublin 9, Republic of Ireland

IB-GR-ADXM0419-200912V1