



Mi Smart Home Sensor Set



Σύντομες Οδηγίες Χρήσης & Εγγύηση Ορθής Λειτουργίας

Διόρθωση και Υποστήριξη

Info Quest
TECHNOLOGIES

Info Quest Technologies SA

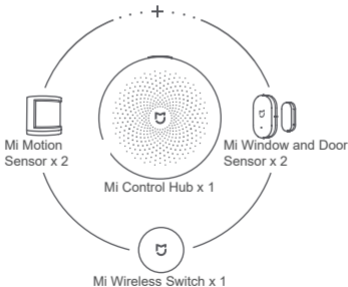
Αλ. Πάντου 25, 176 71 Καλλιθέα, Αθήνα, τηλ. 211 999 4000
www.infoquest.gr, www.xiaomi-greece.gr

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο πριν από τη χρήση και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά.

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε το Mi Smart Home Sensor Set

Στο Mi Smart Home Sensor Set, ένας κόμβος ελέγχου (Mi Control Hub) λειτουργεί με έναν αισθητήρα κίνησης (Mi Motion Sensor), έναν αισθητήρα παραθύρου και πόρτας (Mi Window and Door Sensor) και έναν ασύρματο διακόπτη (Mi Wireless Switch) για την ενεργοποίηση / απενεργοποίηση πολλαπλών λειτουργιών όπως η ενεργοποίηση / απενεργοποίηση νυχτερινού φωτισμού κατά την ανίχνευση κίνησης, ειδοποιήσεις συναγερμού και ως κουδούνι πόρτας.

Λειτουργεί επίσης με άλλες έξυπνες συσκευές Mi στην εφαρμογή Mi Home, επιτρέποντάς σας να απολαύσετε πιο συναρπαστικές λειτουργίες.



Γρήγορη εγκατάσταση

Αυτό το σετ μπορεί να διασυνδέει και να ελέγχει άλλες έξυπνες συσκευές στο οικοσύστημα της Xiaomi, χρησιμοποιώντας την εφαρμογή Mi Home.

1. Κατεβάστε την εφαρμογή Mi Home

Επιλογή 1:

* Για χρήστες Android: κάντε λήψη του «Mi Home» από το Google Play Store.

* Για χρήστες του iOS: κάντε λήψη του «Mi Home» από το App Store.

Επιλογή 2:

Σκανάρετε τον QR κώδικα για να κατεβάσετε και να εγκαταστήσετε την εφαρμογή Mi Home.

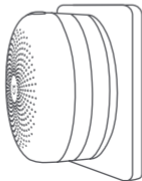


2. Συνδεθείτε στο δίκτυο

Ενεργοποιήστε τον κόμβο ελέγχου και βεβαιωθείτε ότι το τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο σε δίκτυο Wi-Fi με συχνότητα 2,4 GHz.



2.4 G



3. Προσθέστε μια συσκευή

Ανοίξτε την εφαρμογή Mi Home, επιλέξτε « + » επάνω δεξιά και ακολουθήστε τις οδηγίες για να προσθέσετε τη συσκευή.

* Εάν δεν έχει συνδεθεί, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί στο Mi Control Hub για 5 δευτερόλεπτα μέχρι να αναβοσβήσει γρήγορα η κίτρινη λυχνία και στη συνέχεια να επανα-συνδεθεί η συσκευή.

Χρήσεις προϊόντος

1. Mi Control Hub

Το Mi Control Hub είναι το κέντρο ελέγχου για το Mi Smart Home Sensor Set, μέσω του οποίου κάθε αισθητήρας και διακόπτης μπορεί να αλληλοσυνδέεται και να αλληλεπιδρά.

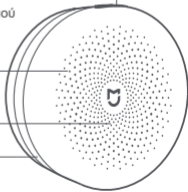
Κουμπί —————

Πατήστε και κρατήστε πατημένο: κρατήστε το κουμπί για 5 δευτερόλεπτα για να κάνετε επαναφορά στο Mi Control Hub
Πατήστε x 1 = ενεργοποίηση / απενεργοποίηση νυχτερινού φωτισμού
Πατήστε x 2 = ενεργοποίηση/απενεργοποίηση συναγερμού
Πατήστε x 3 = προσθήκη δευτερεύουσας συσκευής

Φωτισμός περιοχής ανίχνευσης

Μεγάφωνο

Νυχτερινός φωτισμός



Οδηγός γρήγορης έναρξης

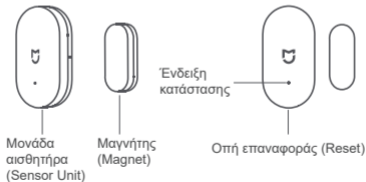
2. Mi Motion Sensor

Χρησιμοποιώντας έναν ανιχνευτή υπερέυθρων, το Mi Motion Sensor ανιχνεύει την κίνηση των κοντινών ανθρώπων ή κατοικίδιων ζώων και ενεργοποιεί αυτόματα τον νυχτερινό φωτισμό όταν επιστρέψετε στο σπίτι και τον απενεργοποιεί όταν φεύγετε από το σπίτι σας.



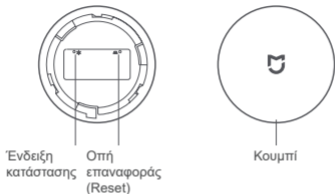
3. Mi Window and Door Sensor

Το Mi Window and Door Sensor ανιχνεύει την κατάσταση των θυρών και των παραθύρων μέσω της απόστασης μεταξύ της μονάδας του αισθητήρα και του μαγνήτη. Μπορεί να επιτύχει σκηνή όπως χτύπημα κουδουνιού πόρτας όταν η πόρτα ανοίγει αλληλεπιδρώντας με το Mi Control Hub.



4. Mi Wireless Switch

Με εύκολη ρύθμιση, το Mi Wireless Switch επιτρέπει μια μεγάλη ποικιλία λειτουργιών, όπως χτύπημα κουδουνιού πόρτας και ένα κουμπί για ενεργοποίηση / απενεργοποίηση της λειτουργίας ειδοποίησης.



Πώς να κάνετε την εγκατάσταση

Αποτελεσματική επαλήθευση απόστασης: πιάστε την οπή επαναφοράς (Reset) στην επιλεγμένη θέση εγκατάστασης αισθητήρα, ο κόμβος κάνει έναν ήχο που υποδεικνύει ότι η θέση είναι κατάλληλη για τη σύνδεση του Mi Control Hub.

Mi Motion Sensor

Επιλογή 1: Τοποθετήστε απευθείας στην επιθυμητή θέση και κρατήστε την καθαρή και στεγνή.

Επιλογή 2: Αφαιρέστε την προστατευτική μεμβράνη και επικολλήστε την απευθείας στην επιθυμητή θέση.

* Το συνιστώμενο ύψος τοποθέτησης είναι 1,2m έως 2,1 m.

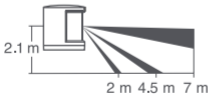
* Σημειώστε ότι ο φακός πρέπει να ευθυγραμμιστεί με την περιοχή ανίχνευσης κατά την εγκατάσταση και να τοποθετηθεί ή να επικολληθεί όσο το δυνατόν πιο κοντά στην άκρη του γραφείου ή του πίνακα.



1. Απομακρύνετε την προστατευτική μεμβράνη



2. Επικολλήστε απευθείας στην επιθυμητή θέση



Αποτελεσματική περιοχή ανίχνευσης

Πλαϊνή όψη



Αποτελεσματική περιοχή ανίχνευσης

Κάτοψη

Mi Window and Door Sensor

1. Αφαιρέστε την προστατευτική μεμβράνη.
 2. Κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης, προσπαθήστε να ευθυγραμμίσετε τη γραμμή σήμανσης της μονάδας αισθητήρα και του μαγνήτη.
 3. Τοποθετήστε τον στη θέση ανοίγματος και κλεισίματος των θυρών και των παραθύρων.
- Σημείωση: Συνιστάται η τοποθέτηση της μονάδας αισθητήρα στη θέση ανοίγματος και κλεισίματος της σταθερής επιφάνειας, του μαγνήτη στην κινητή επιφάνεια και βεβαιωθείτε ότι το διάκενο εγκατάστασης είναι μικρότερο από 22 mm όταν οι πόρτες και τα παράθυρα είναι κλειστά.

*Κρατήστε την επιφάνεια καθαρή και στεγνή κατά τη διάρκεια της επικόλλησης. *Αποφύγετε την πτώση κατά την εγκατάσταση, καθώς ο αισθητήρας είναι ευαίσθητος στη φθορά.



1. Απομακρύνετε την προστατευτική μεμβράνη



2. Προσπαθήστε να ευθυγραμμίσετε κατά την εγκατάσταση



3. Βεβαιωθείτε ότι το διάκενο εγκατάστασης είναι μικρότερο από 22 mm

Mi Wireless Switch

Επιλογή 1: Τοποθετήστε απευθείας στην επιθυμητή θέση. Φροντίστε το σημείο επικόλλησης να είναι καθαρό και στεγνό.

Επιλογή 2: Αφαιρέστε την προστατευτική μεμβράνη και επικολλήστε το απευθείας στην επιθυμητή θέση.

* Κρατήστε την επιφάνεια καθαρή και στεγνή κατά τη διάρκεια της επικόλλησης.

* Μην εγκαθιστάτε σε μεταλλικές επιφάνειες. Διαφορετικά, αυτό θα επηρεάσει την εμβέλεια της ασύρματης επικοινωνίας.



1. Απομακρύνετε την προστατευτική μεμβράνη



2. Επικολλήστε απευθείας στην επιθυμητή θέση

Λειτουργίες και χαρακτηριστικά

1. Βασικές Λειτουργίες

Με τις εργοστασιακές ρυθμίσεις, το Mi Smart Home Sensor Set είναι διαθέσιμο για χρήση χωρίς την προσθήκη δευτερευουσών συσκευών. Βασικές λειτουργίες αλληλεπίδρασης περιλαμβάνουν ειδοποιήσεις, νυχτερινό φωτισμό, χρονόμετρο έγχρωμου φωτισμού, ξυπνητήρι και κουδούνι.

2. Περισσότερα σενάρια αλληλεπίδρασης

Επιπλέον, μπορείτε να πραγματοποιήσετε απλές αυτόματες ρυθμίσεις μέσω της εφαρμογής Mi Home για να ενεργοποιήσετε περισσότερα σενάρια αλληλεπίδρασης, όπως παρουσιάζεται παρακάτω:

Πατήστε τον ασύρματο διακόπτη για να ενεργοποιήσετε / απενεργοποιήσετε τον νυχτερινό φωτισμό



Πατήστε δύο φορές τον ασύρματο διακόπτη για να ενεργοποιήσετε / απενεργοποιήσετε τις ειδοποιήσεις.



Υπενθύμιση ανοιχτής πόρτας



Προσθήκη περισσότερων δευτερευουσών συσκευιών

Ανοίξτε την εφαρμογή Mi Home, επιλέξτε Mi Control Hub και ακολουθήστε τις οδηγίες για να προσθέσετε μια δευτερεύουσα συσκευή μέχρι να ακούσετε έναν ήχο από το Hub που να βγάζει την ένδειξη «Συνδεδεμένο».

* Εάν δεν είναι συνδεδεμένο, μετακινήστε τη δευτερεύουσα συσκευή πιο κοντά στον κόμβο και δοκιμάστε ξανά.

Οδηγίες αντικατάστασης μπαταρίας

Mi Motion Sensor

1. Ανοίξτε το κάλυμμα της μπαταρίας του αισθητήρα κίνησης (Mi Motion Sensor), περιστρέφοντας το κάλυμμα αριστερόστροφα.

* Αν ο αισθητήρας κίνησης είναι τοποθετημένος σε έναν τοίχο, μπορείτε να τον αφαιρέσετε από τον τοίχο γυρίζοντας τον αριστερόστροφα.



2. Αφαιρέστε τη μπαταρία με το χέρι ή χρησιμοποιήστε ενδεχομένως ένα μη μεταλλικό εργαλείο.



3. Τοποθετήστε μια μπαταρία CR2450 στη θήκη της μπαταρίας.

* Προσέξτε τον θετικό και αρνητικό πόλο της μπαταρίας. Ο θετικός πόλος πρέπει να είναι στραμμένος προς τα επάνω.



4. Τοποθετήστε το μάνταλο του καλύμματος της μπαταρίας στη σωστή θέση και στερεώστε το περιστρέφοντάς το δεξιόστροφα.



Mi Window and Door Sensor

1. Ανοίξτε το κάλυμμα της μπαταρίας χρησιμοποιώντας το χέρι σας ή ένα εργαλείο.



2. Αφαιρέστε τη μπαταρία με το χέρι ή χρησιμοποιήστε ενδεχομένως ένα μη μεταλλικό εργαλείο.



3. Τοποθετήστε μια μπαταρία CR1632 στη θήκη μπαταρίας.

* Προσέξτε τους θετικούς και αρνητικούς πόλους της μπαταρίας. Ο θετικός πόλος πρέπει να είναι στραμμένος προς τα επάνω.



4. Τοποθετήστε το κάλυμμα της μπαταρίας στη θέση του.



Mi Wireless Switch

1. Ανοίξτε το κάλυμμα της μπαταρίας του ασύρματου διακόπτη πιέζοντας ελαφρά το μάνταλο του καλύμματος της μπαταρίας και γυρίζοντας το αριστερόστροφα.



2. Αφαιρέστε τη μπαταρία με το χέρι ή χρησιμοποιήστε ενδεχομένως ένα μη μεταλλικό εργαλείο.



3. Τοποθετήστε μια μπαταρία CR2032 στη θήκη μπαταρίας.

* Προσέξτε τους θετικούς και αρνητικούς πόλους της μπαταρίας. Ο θετικός πόλος πρέπει να είναι στραμμένος προς τα επάνω.



4. Τοποθετήστε ξανά το κάλυμμα της μπαταρίας στη θέση του γυρνώντας το δεξιόστροφα.





ΠΡΟΣΟΧΗ

**ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΕΚΡΗΞΗΣ ΕΑΝ Η ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΘΕΙ ΑΠΟ ΛΑΘΑ-
ΣΜΕΝΟ ΤΥΠΟ. ΑΠΟΡΡΙΨΤΕ ΤΙΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΣΥΜΦΩ-
ΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ.**



ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ

Αυτό το προϊόν φέρει το επιλεκτικό σύμβολο ταξινόμησης για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (WEEE). Αυτό σημαίνει ότι το προϊόν αυτό πρέπει να χρησι-
μοποιείται σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/ΕΕ προκειμένου να ανακυ-
κλωθεί ή να αποσυναρμολογηθεί για να ελαχιστοποιηθεί ο αντίκτυπός του στο περιβάλλον.

Σύμβολο για την «ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ- Τα απόβλητα ηλεκτρικών προϊόντων δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Παρακαλώ ανακυκλώστε όπου υπάρχουν εγκαταστάσεις. Συμβουλευτείτε την τοπική αρχή ή τον αντιπρόσωπό σας για συμβουλές ανακύκλωσης.»

Το σύμβολο πάνω στο προϊόν ή στη συσκευασία του υποδηλώνει ότι το προϊόν αυτό δεν μπορεί να θεωρηθεί ως οικιακά απορρίμματα αλλά πρέπει να παραδοθεί στο αρμόδιο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Συμμορφώνεται με την Οδηγία της Ευρωπαϊκής Ένωσης περί «Περιορισμού των Επικίνδυνων Ουσιών», η οποία προστατεύει το περιβάλλον περιορίζοντας συγκεκριμένα επικίνδυνα υλικά και προϊόντα.

ΑΠΛΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΗΣ ΕΕ



Με το παρόν, η LUMI UNITED TECHNOLOGY CO., LTD. δηλώνει ότι ο τύπος ρα-
διοεξοπλισμού είναι σύμφωνος με την Οδηγία RED 2014/53/EU. Το πλήρες κείμενο
της δήλωσης συμμόρφωσης της ΕΕ είναι διαθέσιμο στην ακόλουθη διεύθυνση διαδικτύου:
<https://www.mi.com/en/service/support/declaration.html>

Προδιαγραφές

Mi Control Hub

Μοντέλο: DGNWG05LM

Θερμοκρασία λειτουργίας: 0 °C ~ 40 °C

Υγρασία λειτουργίας: 0 ~ 95% RH, όχι συμπύκνωση

Τάση εισόδου: 100-240V~, 50Hz / 60Hz

Ασύρματη συνδεσιμότητα: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz, Zigbee

Συχνότητα: 2400-2483,5 MHz

Mi Motion Sensor

Μοντέλο: RTCGQ01LM

Θερμοκρασία λειτουργίας: -10 °C ~ 45 °C

Υγρασία λειτουργίας: 0 ~ 95% RH, όχι συμπύκνωση

Εύρος ανίχνευσης: ≤7 m

Γωνία ανίχνευσης: ≈170°

Μοντέλο μπαταρίας: CR2450

Ασύρματη συνδεσιμότητα: Zigbee

Συχνότητα: 2400-2483,5 MHz

Mi Window and Door Sensor

Μοντέλο: MCCGQ01LM

Θερμοκρασία λειτουργίας: -10 °C ~ 50 °C

Υγρασία λειτουργίας: 0-95% RH, όχι συμπύκνωση

Μοντέλο μπαταρίας: CR1632

Ασύρματη συνδεσιμότητα: Zigbee

Συχνότητα: 2400-2483,5 MHz

Mi Wireless Switch

Μοντέλο: WXKG01LM

Θερμοκρασία λειτουργίας: -10 °C ~ 50 °C

Υγρασία λειτουργίας: 0-95% RH, όχι συμπύκνωση

Μοντέλο μπαταρίας: CR2032

Ασύρματη συνδεσιμότητα: Zigbee

Συχνότητα: 2400-2483,5 MHz

Κατασκευάζεται για: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Κατασκευάζεται από: Lumi United Technology Co, Ltd (μια εταιρεία του οικοσυστήματος Mi)

Διεύθυνση: F8, Jinqizhigu office building, No.1 Tangling Rd., Liuxian Ave., Taoyuan Sub-dist., Nanshan Dist., Shenzhen, China

Εγγύηση καλής λειτουργίας

Η Mi Smart Home Sensor Set που μόλις αποκτήσατε, συνοδεύεται από Εγγύηση Καλής Λειτουργίας Δύο (2) ετών από την Info Quest Technologies.

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τους όρους εγγύησης που συνοδεύουν το προϊόν. Σημειώνεται ότι η Info Quest Technologies παρέχει τεχνική υποστήριξη για επιλεγμένα προϊόντα Xiaomi τα οποία και εισάγει και διαθέτει στην Ελληνική αγορά. Τα προϊόντα αυτά έχουν συγκεκριμένα serial numbers και διαθέτουν στη συσκευασία τους έντυπο εγγύησης της Info Quest Technologies. Info Quest Technologies, εγγυάται ότι για το χρονικό διάστημα ισχύος της εγγύησης, θα καλύπτει με τον τρόπο και τα μέσα που διαθέτει τυχόν βλάβες που θα παρουσιάσει το προϊόν. Απαραίτητη προϋπόθεση για να ισχύει η εγγύηση, είναι η χρήση του προϊόντος να γίνεται με βάση τον προορισμό του, σύμφωνα με τις προδιαγραφές και τα χαρακτηριστικά του, καθώς και κάτω από φυσιολογικές συνθήκες.

Έναρξη Εγγύησης

Η εγγύηση ξεκινά από την ημερομηνία αγοράς του προϊόντος, που αποδεικνύεται με την προσκόμιση νόμιμης απόδειξης ή τιμολογίου. Η Εγγύηση ισχύει εφ' όσον

1. Διακρίνεται καθαρά ο σειριακός αριθμός της συσκευής (Serial No) και δεν έχει παραποιηθεί.

2. Το προϊόν που μεταφέρεται στα εργαστήρια της Info Quest Technologies, συνοδεύεται από το νόμιμο παραστατικό αγοράς του - όπου αναφέρεται καθαρά η ημερομηνία και ο τύπος του - & από μία σύντομη περιγραφή της βλάβης.

Η εγγύηση παύει να ισχύει όταν

1. Έχει αλλοιωθεί ή παραποιηθεί ο σειριακός αριθμός της συσκευής (Serial No).
2. Η βλάβη είναι αποτέλεσμα μετατροπών, κακής σύνδεσης, κακής εγκατάστασης ή κακής χρήσης.
3. Η βλάβη προκλήθηκε από ατύχημα, μεταβολές της τάσης του δικτύου ρεύματος, υγρό ή φωτιά, κακομεταχείριση ή αμέλεια.
4. Στο προϊόν έχουν εισχωρήσει υγρά.
5. Ελαττώματα ή βλάβη της συσκευής ή των εξαρτημάτων αυτής, προκλήθηκαν από κακή αποστολή ή μεταφορά χωρίς κατάλληλη συσκευασία.
6. Υπάρχουν εμφανή σημάδια από πτώση ή παραβίαση της συσκευής, όπως γρατσουνιές, στραβές βίδες, κομμένα καλώδια, κα.

Η εγγύηση δεν καλύπτει

1. Τη φυσιολογική φθορά λόγω χρήσης στο εξωτερικό περίβλημα της συσκευής ή ζημιές που προκλήθηκαν από ατυχήματα, κεραυνό, νερό, φωτιά, ακατάλληλο εξαερισμό.
2. Ζημιά που προκλήθηκε στο προϊόν από τυχόν προσαρμογές ή ρυθμίσεις, που δεν αντιστοιχούν στις τεχνικές προδιαγραφές του προϊόντος.
3. Ελαττώματα ή βλάβες από φαγητό ή υγρά, διάβρωση, οξειδωση ή χρήση λανθασμένης τάσης.
4. Περιοδική συντήρηση και επισκευή ή αλλαγή εξαρτημάτων, ως αποτέλεσμα φυσικής φθοράς.
5. Έξοδα μετάβασης του τεχνικού για κατ' οίκον επισκευή.
6. Εγκαταστάσεις υλικών ή εξοπλισμού που έγιναν από τρίτους, μη εξουσιοδοτημένους από την Info Quest Technologies.

Όροι μεταφοράς και χρεώσεις

1. Η μεταφορά των προϊόντων Χίαομι από και προς τα εργαστήρια για επισκευή, γίνεται με ευθύνη και δαπάνη του χρήστη.

2. Για τη μεταφορά του προϊόντος πρέπει να χρησιμοποιείται η αρχική συσκευασία του προϊόντος, η οποία θα πρέπει να διατηρείται σε άριστη κατάσταση, ώστε να αποφευχθούν τυχόν ζημιές κατά τη μεταφορά. Σε αντίθετη περίπτωση η Info Quest Technologies δεν ευθύνεται για τυχόν ζημιές της συσκευής κατά την μεταφορά.

3. Στην περίπτωση που μετά από τεχνικό έλεγχο διαπιστωθεί ότι η βλάβη δεν καλύπτεται από την εγγύηση για τους λόγους που αναφέρονται παραπάνω, ο χρήστης επιβαρύνεται με τα έξοδα αποστολής και τεχνικού ελέγχου. Σε περίπτωση που ο χρήστης επιθυμεί την αποκατάσταση της βλάβης, παρά το γεγονός ότι δεν καλύπτεται από την εγγύηση, τα έξοδα επισκευής βαρύνουν τον χρήστη.

Λοιποί Όροι

- Η Info Quest Technologies σε καμία περίπτωση δεν ευθύνεται προς τον πελάτη ή προς τρίτους για οποιοσδήποτε ζημιές, μεταξύ των οποίων και για διαφυγόντα κέρδη, αποθετικές ή άλλες τυχαίες ή έμμεσες ζημιές, που προκλήθηκαν εξ' αιτίας της χρήσεως, ή της αδυναμίας χρήσεως του εν λόγω προϊόντος.

- Η εγγύηση ισχύει με την επιφύλαξη των παραπάνω όρων των οποίων ο πελάτης έχει λάβει γνώση και αποδέχεται.

- Για κάθε διαφορά ήθελε προκύψει από το παρόν, αρμόδια είναι τα δικαστήρια της έδρας της εταιρείας και εφαρμοστέο το Ελληνικό Δίκαιο.

Κέντρα Επισκευών: Λεωφόρος Κηφισού 125-127, Άγιος Ιωάννης Ρέντης,

Αθήνα (Είσοδος από Μπιχάκη 42)

Collection Point: Αλ. Πάντου 25, 176 71 Καλλιθέα, Αθήνα

Γραμμή Τεχνικής Υποστήριξης: 211 999 1515

Το προϊόν και η συσκευασία φέρουν την παρακάτω ένδειξη.



Ανατρέξτε στη δήλωση συμμόρφωσης του προϊόντος που μπορείτε να βρείτε στα γραφεία της εταιρείας, Αλ. Πάντου 25, 176 71, Καλλιθέα, Αθήνα, για τη σχετική ένδειξη CE ή στην ιστοσελίδα <http://www.xiaomi-greece.gr>

Απόρριψη της συσκευής

Εάν πάνω στο προϊόν ή στη συσκευασία του προϊόντος υπάρχει το σύμβολο απόρριψης τότε δε θα πρέπει να πετάξετε το προϊόν μαζί με τα κοινά οικιακά απορρίμματα, αλλά να το παραδώσετε στο κατάλληλο σημείο περισυλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Η ανεξέλεγκτη απόρριψη τέτοιων προϊόντων ενδέχεται να έχει βλαβερές συνέπειες για το περιβάλλον και την υγεία των ανθρώπων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση του προϊόντος αυτού, μπορείτε να επικοινωνήσετε με το δήμο σας, την υπηρεσία αποκομιδής οικιακών απορριμμάτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.



RoHS



Copyright Xiaomi Communications Co. Ltd.

Copyright για τα Ελληνικά Info Quest Technologies 2018.

Απαγορεύεται οποιαδήποτε αναπαραγωγή μέρους ή όλου του περιεχομένου χωρίς την έγγραφη έγκριση της εταιρείας Info Quest Technologies.

www.xiaomi-greece.gr



@XiaomiGreece

Διάθεση και Υποστήριξη

Info Quest
TECHNOLOGIES

Info Quest Technologies SA

Αλ. Πάντου 25, 176 71 Καλλιθέα, Αθήνα, τηλ. 211 999 4000

www.infoquest.gr