



Προϊόν/Product: Xiaomi WalkingPad™ R1 Pro
Κωδ./code: 090092

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες χρήσης πριν την χρήση της συσκευής και φυλάξτε τις για πιθανή μελλοντική χρήση.

Please read all instructions carefully before using the product and keep it for possible future reference.

Για να διαβάσετε ή να κατεβάσετε την νέα ενημερωμένη έκδοση των οδηγιών, επισκεφθείτε την παρακάτω ιστοσελίδα με τις νέες οδηγίες <https://www.cleverproducts.gr/odigies>

Ευχαριστούμε για την αγορά σας και ευχαριστούμε για την εμπιστοσύνη που μας δείξατε. Διαβάστε προσεκτικά πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν και κρατήστε τις οδηγίες για πιθανή μελλοντική χρήση. Σε περίπτωση που δώσετε τη συσκευή σας σε άλλο χρήστη, παρακαλούμε δώστε μαζί και αυτό το χειρίδιο οδηγιών χρήσεως.

Σημαντικές οδηγίες για την ασφάλειά σας

1. Η τροφοδοσία της συσκευής σας πρέπει να ταιριάζει με τις αρχικά προβλεπόμενες προδιαγραφές.
2. Μην βυθίζετε τη συσκευή σε νερό. Είναι ανθεκτική μόνο σε σταγόνες νερού.
3. Μην τοποθετείτε εύφλεκτα αντικείμενα, εκρηκτικές ουσίες ή επικίνδυνα αντικείμενα κοντά στη συσκευή σας.
4. Χρησιμοποιήστε μόνο τα εξαρτήματα και τις υποδοχές που παρέχονται. Η χρήση οποιουδήποτε άλλου τύπου αξεσουάρ που δεν προορίζεται για το σκοπό αυτό θα μπορούσε να βλάψει τη συσκευή σας.
5. Χρησιμοποιήστε και διατηρήστε τη συσκευή σας σε ένα περιβάλλον όπου η θερμοκρασία είναι μεταξύ -10 °C έως 40 °C.
6. Μην αποσυναρμολογείτε τη συσκευή σας και μην προσπαθήσετε να την επιδιορθώσετε μόνοι σας.

7. Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από πρόσωπα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) τα οποία, η φυσική ή ψευματική ή ψυχική τους κατάσταση, ή η έλλειψη σχετικής εμπειρίας ή γνώσεων δεν τους επιτρέπει την ασφαλή χρήση της συσκευής, εφόσον επιτηρούνται ή τους έχουν δοθεί σαφείς οδηγίες για την ορθή και ασφαλή χρήση της συσκευής από ένα ενήλικο άτομο το οποίο είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους και έχουν καταλάβει πλήρως τους ενδεχόμενους κινδύνους από εσφαλμένη χρήση της συσκευής.
8. Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά.
9. Μην αφήνετε τη συσκευή να φορτίζει ή να λειτουργεί αψύλακτα. Σε περίπτωση βραχυκυκλώματος ή μηχανικής βλάβης στην εσωτερική μπαταρία λιθίου, υπάρχει κίνδυνος υπερθέρμανσης και πυρκαγιάς.
10. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας εάν έχετε υποστεί βλάβη.
11. Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, αποσυνδέστε τη συσκευή σας από την κύρια τροφοδοσία και όλες τις συσκευές πριν από τον καθαρισμό ή όταν δεν χρησιμοποιείται.
12. Καμία εγγύηση δεν μπορεί να εφαρμοστεί σε περίπτωση κακής χρήσης.
13. Ο κατασκευαστής αρνείται κάθε ευθύνη για υλικές ζημιές ή ζημιές (σωματικές ή ηθικές) λόγω κατάχρησης ή/και μη συμμόρφωσης με τις οδηγίες ασφαλείας.

Προδιαγραφές

Κατάλληλος για χρήση από άτομα: 14-60 ετών
Εύρος ταχύτητας: 0.5-10 χλμ/ώρα
Περιοχή βάδισης: 440*1200 mm
Μέγιστο επιτρεπόμενο βάρος αναβάτη: 110 κιλά
Ισχύς: 918w
Βάρος διαδρόμου: 33 κιλά
Διαστάσεις (σε λειτουργία): 1460*720*900 mm
Διαστάσεις (διπλωμένος): 980*720*155 mm
Κατάλληλο για περπάτημα και για ελαφρύ τρέξιμο (ανάλογα την ρύθμιση)

Περιεχόμενα

Καλώδιο τροφοδοσίας
Τηλεκοντρόλ (δεν περιέχει μπαταρία)
Λουράκι για το κοντρόλ
Λουράκι ασφαλείας
Πολυγωνικό εργαλείο (άλεν)
Οδηγίες

Πρώτη Ρύθμιση

1. Αρχικά ξεπακετάρετε τον διάδρομο με προσοχή με τη βοήθεια κάποιου άλλου ατόμου, προσοχή γιατί το βάρος του διαδρόμου μπορεί να σας δυσκολέψει κατά την αφαίρεση της συσκευασίας.
2. Τοποθετήστε ξαπλωτά τον διάδρομο σε ένα επίπεδο μέρος, έτσι ώστε να βλέπετε τα πλήκτρα αφής.
3. Χαλαρώστε τους σφικτήρες του βραχίονα στα πλαϊνά μέρη του διαδρόμου και ανασηκώστε σε κάθετη θέση τον βραχίονα.
4. Σφίξτε ξανά του σφικτήρες του βραχίονα τόσο ώστε ο βραχίονας να παραμένει σε όρθια-κάθετη θέση με σταθερότητα και ασφάλεια, προσοχή αν δεν σφικτεί καλά υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού κατά τη χρήση.
5. Στη συνέχεια πιάστε το διπλωμένο μέρος του διαδρόμου και ξεδιπλώστε το έτσι ώστε να εμφανιστεί ο τάπητας-ιμάντας του διαδρόμου.
6. Αφού ξεδιπλώσετε τον διάδρομο, θα πρέπει να ρυθμίσετε το ύψος του βραχίονα, ελευθερώστε τα κουμπώματα ασφαλείας στο πάνω μέρος του βραχίονα και ρυθμίστε τον βραχίονα στο επιθυμητό ύψος, όταν σας βολέψει ξανασφαιλίστε τα κουμπώματα. Προσοχή βεβαιωθείτε ότι ο βραχίονας είναι σταθερός και δεν πέφτει, κίνδυνος ατυχήματος.
7. Η θέση του βραχίονα καθορίζει τον τρόπο λειτουργίας του διαδρόμου (2 εκδοχές, περπάτημα ή τρέξιμο) δείτε παρακάτω.

Ενεργοποίηση και Χρήση

1. Πάρτε το ασύρματο τηλεκοντρόλ και τοποθετήστε του μια μπαταρία CR2032
2. Τοποθετήστε στο ρεύμα το καλώδιο τροφοδοσίας του διαδρόμου
3. Ξεδιπλώστε και βάλτε στο ON τον διακόπτη ενεργοποίησης, η οθόνη θα ανάψει
4. Πατήστε το πλήκτρο αφής power/standby πάνω στην οθόνη ή πατήστε το πλήκτρο ανακύκλωσης στο τηλεκοντρόλ για να ξυπνήσετε τον διάδρομο
5. Επιλέξτε το πλήκτρο αφής M στην οθόνη ή πατήστε το πλήκτρο ανακύκλωσης στο τηλεκοντρόλ μέχρι να ανάψει το M στην οθόνη, έτσι θα βάλετε σε χειροκίνητη λειτουργία τον διάδρομο.
6. Στη χειροκίνητη λειτουργία αν θέλετε να αυξήσετε ή να μειώσετε ταχύτητα χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα +/- στο τηλεκοντρόλ.
7. Επιλέξτε το πλήκτρο αφής A στην οθόνη ή πατήστε το πλήκτρο ανακύκλωσης στο τηλεκοντρόλ τόσες φορές μέχρι να ανάψει το A στην οθόνη, έτσι θα βάλετε σε αυτόματη λειτουργία τον διάδρομο.
8. Στην αυτόματη λειτουργία η αύξηση και η μείωση της ταχύτητας γίνεται με τον βηματισμό. Αν ο βηματισμός είναι πιο γοργός, στο μπροστά μέρος του τάπητα, η ταχύτητα αυξάνεται, αντίθετως αν ο ρυθμός του βηματισμού μειωθεί και τα πόδια κινούνται στο πίσω μέρος του τάπητα η ταχύτητα θα μειώνεται. Προσοχή, η χρήση της αυτόματης λειτουργίας να γίνεται μόνο από άτομα που έχουν εμπειρία και εξοικείωση με τον διάδρομο. Σημείωση περπατήστε στο κέντρο για σταθερή ταχύτητα.
9. Την πρώτη φορά που θα περπατήσετε τον διάδρομο δεν θα μπορείτε να ανεβάσετε ταχύτητα πάνω από 3χλμ/ώρα. Κάντε >1 χλμ απόστασης για να ξεκλειδώσει το όριο.

Σύνδεση του τηλεκοντρόλ με τον διάδρομο

Υπάρχει πιθανότητα να μην ανταποκρίνεται ο διάδρομος στην πρώτη χρήση του τηλεκοντρόλ, σε αυτή την περίπτωση θα πρέπει να ακολουθήσετε τα παρακάτω βήματα για να κάνετε το "ζευγάρωμα" του τηλεκοντρόλ με τον διάδρομο.

1. Βεβαιωθείτε πως έχετε τοποθετήσει σωστά την μπαταρία καθώς και ότι είναι καινούργια και πλήρως λειτουργική
2. Σβήστε από τον διακόπτη τροφοδοσίας τον διάδρομο
3. Όσο ο διάδρομος είναι σβηστός πατήστε και κρατήστε μονίμως πατημένο το πλήκτρο ανακύκλωσης στο τηλεκοντρόλ
4. Όσο κρατάτε πατημένο το πλήκτρο ανακύκλωσης στο τηλεκοντρόλ ανάψτε τον διάδρομο από τον διακόπτη τροφοδοσίας, ο διάδρομος θα ανάψει
5. Συνεχίστε να κρατάτε πατημένο το πλήκτρο στο τηλεκοντρόλ, μετά από 5 δευτερόλεπτα θα έχει ολοκληρωθεί το ζευγάρωμα.
6. Δοκιμάστε να πατήσετε κάποια πλήκτρα στο τηλεκοντρόλ για να βεβαιωθείτε πως συνδέθηκε. Αν δεν λειτουργεί ξαναδοκιμάστε τη διαδικασία και αν χρειαστεί ελέγξτε την ποιότητα της μπαταρίας

Σύνδεση με την εφαρμογή στο κινητό

1. Αρχικά κατεβάστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή KS FIT σκανάροντας το παρακάτω qr code ή κατεβάστε το από το play store ή app store.



2. Ανοίξτε την εφαρμογή αποδεχτείτε όλες τις άδειες χρήσης και δημιουργήστε λογαριασμό.
3. Πατήστε το + για να προσθέσετε διάδρομο και επιλέξτε τον R1 Pro.
4. Βεβαιωθείτε πως αναβοσβήνει η λυχνία της ασύρματης σύνδεσης Bluetooth πάνω στην οθόνη του διαδρόμου
5. Βεβαιωθείτε πως το Bluetooth στο κινητό σας είναι ενεργοποιημένο όσο η εφαρμογή ψάχνει τον διάδρομο, μετά από λίγο θα συνδεθεί.
6. Πλέον μπορείτε να ελέγχετε και να ρυθμίζετε τον διάδρομο από το κινητό

Χρήσιμες Πληροφορίες πριν την Χρήση

- Ο διάδρομος είναι **σχεδιασμένος να λειτουργεί σε 2 ρυθμούς-εκδοχές**. Ο πρώτος ρυθμός-εκδοχή είναι αυτό για το **περπάτημα**, όπου δεν είναι απαραίτητη η χρήση του βραχίονα, μπορείτε να περπατήσετε **χωρίς τον βραχίονα σηκωμένο**. Ο δεύτερος ρυθμός-εκδοχή είναι αυτό για το **ελαφρύ τρέξιμο**, που «ξεκλειδώνει» μόνο όταν έχετε τοποθετήσει **σε όρθια θέση τον βραχίονα** αλλά και **τον έχετε σφίξει με τους σφικτήρες**.
- Στο ρυθμό-εκδοχή για περπάτημα το όριο σε ταχύτητα είναι αρχικά τα 3χλμ/ώρα, ενώ στη συνέχεια όταν έχετε διανύσει πάνω από 1 χλμ απόστασης θα ξεκλειδώσει το όριο και θα φτάνει τα 6 χλμ/ώρα
- Στο ρυθμό-εκδοχή για ελαφρύ τρέξιμο το όριο ταχύτητας είναι τα 10 χλμ/ώρα
- ΠΡΟΣΟΧΗ, **πάντα όταν χρησιμοποιείτε τον διάδρομο να τοποθετείτε πάνω σας το μανταλάκι ασφαλείας με το λουράκι και να το κουμπώνετε στον διάδρομο**, έτσι σε περίπτωση που χάσετε την ισορροπία σας και ξεκουμπώσετε η ασφάλεια να σταματήσει ο διάδρομος. Ο διάδρομος δεν λειτουργεί σε ελαφρύ τρέξιμο, αν δεν είναι τοποθετημένο-κουμπωμένο στον βραχίονα το μανταλάκι ασφαλείας
- **Αν θέλετε να ξεκλειδώσετε το όριο ταχύτητας** των 3 χλμ/ώρα μπορείτε να το κάνετε με 3 τρόπους **α)** να ξεκινήσετε τον διάδρομο και να διανύσετε πάνω από 1 χιλιόμετρο απόσταση, **β)** να αλλάξετε κατευθείαν την ρύθμιση του ορίου μέσω των ρυθμίσεων της εφαρμογής στο κινητό, όταν ο διάδρομος είναι σε σύνδεση με το κινητό.

γ) να χρησιμοποιήσετε το τηλεκοντρόλ σε συνδυασμό με τα πλήκτρα της οθόνης για να εμφανίσετε τις ρυθμίσεις στην οθόνη ακολουθώντας τα βήματα:

1. Ενεργοποιήστε τον διάδρομο από το κουμπί τροφοδοσίας, ο διάδρομος θα μεταβεί σε λειτουργία αναμονής και θα ανάψει το εικονίδιο-πλήκτρο power.
2. Πατήστε στο τηλεκοντρόλ το πλήκτρο ανακύκλωσης για αν βάλετε τον διάδρομο σε χειροκίνητη λειτουργία, το εικονίδιο-πλήκτρο M θα ανάψει.
3. Τώρα θα πρέπει να πατήσετε ταυτόχρονα το πλήκτρο αφής power πάνω στον διάδρομο και το κεντρικό πλήκτρο στο τηλεκοντρόλ. Θα πρέπει να τα πατήσετε ταυτόχρονα και να τα κρατήσετε πατημένα για 5 δευτερόλεπτα. Αμέσως μετά στην οθόνη θα εμφανιστεί ένας κωδικός αριθμός, συνήθως 0013 38. Μπορείτε να αφήσετε τα πλήκτρα.
4. Πατήστε το πλήκτρο ανακύκλωσης στο τηλεκοντρόλ τόσες φορές έτσι ώστε να φτάσετε στην επιλογή MAXW 3.0
5. Όταν φτάσετε στην επιλογή αυτή μπορείτε με το + να αυξήσετε το όριο από το 3.0 στο 6.0
6. Πατήστε το κεντρικό πλήκτρο στο τηλεκοντρόλ για να αποθηκεύσετε τη ρύθμιση.
7. Απενεργοποιήστε τον διάδρομο από το κουμπί τροφοδοσίας και ξαναανάψτε τον.
8. Πλέον το όριο για το περπάτημα είναι τα 6 χλμ/ώρα

Σημείωση, το MAXW ορίζει τη μέγιστη ταχύτητα στην εκδοχή για περπάτημα (κατεβασμένος βραχίονας), ενώ το MAXR ορίζει τη μέγιστη ταχύτητα στην εκδοχή για ελαφρύ τρέξιμο (με τον βραχίονα τοποθετημένο και ασφαλισμένο σε όρθια θέση).

10

Τα ακριβή τεχνικά χαρακτηριστικά του προϊόντος που αγοράσατε αναφέρονται με ακρίβεια στο site της εταιρίας μας. Οι παρούσες λειτουργίες του προϊόντος δύναται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση, καθώς επίσης και να παραμετροποιηθούν από τον κατασκευαστή καθολικά ή εν μέρει.

Προϊόντα τεχνολογίας που υποστηρίζουν πλήθος λειτουργιών, ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με την αναβάθμιση του λογισμικού που εκδίδει ο κατασκευαστής ή ανάλογα με την έκδοση-παρτίδα του προϊόντος. Ως εκ τούτου, το παρόν Φυλλάδιο οδηγιών αφορά τα γενικά χαρακτηριστικά και τις κοινές λειτουργίες όλων των εκδόσεων του προϊόντος.

11

CE Το προϊόν αυτό είναι κατασκευασμένο σε πλήρη συμμόρφωση με τις ισχύουσες οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης που διέπουν ηλεκτρικές συσκευές αυτού του τύπου.

Προστασία του περιβάλλοντος
Εάν κάποια μέρα διαπιστώσετε ότι η συσκευή σας χρειάζεται αντικατάσταση ή δεν σας χρησιμεύει πλέον, σκεφτείτε την προστασία του περιβάλλοντος:

1. Μην πετάξετε την συσκευή σας μαζί με τα υπόλοιπα αστικά απόβλητα (αυτή είναι και η σημασία του αναγραφόμενου συμβόλου ανακύκλωσης).
2. Απευθυνθείτε στην Δημοτική Αρχή σας για να σας υποδείξει τα σημεία διάθεσης της συσκευής σας για ανακύκλωση.
3. Διαθέτοντας την άχρηστη πλέον συσκευή σας στα σωστά σημεία ανακύκλωσης βοηθάτε στην προστασία του περιβάλλοντος καθώς και στην εκμετάλλευση εκ νέου των υλικών της συσκευής σας.
4. Οι ηλεκτρικές συσκευές λόγω των υλικών κατασκευής τους εάν δεν διατεθούν σωστά μπορεί να έχουν άσχημες επιπτώσεις στο περιβάλλον και κατ' επέκταση στην υγεία μας.

 **LAMDA SUPER**electronics

LAMDA SUPER ELECTRONICS I.KE.
Πειραιώς 1 (εντός στοάς Λυκούργου), 105 52 Αθήνα
Τηλ.Κέντρο: 210.3220003 e-mail: ecom@lamda-el.gr
Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας: www.lamda-el.gr

12

Blank page for section 13.

13

Blank page for section 14.

14

Blank page for section 15.

15

Blank page for section 16.

16

Blank page for section 17.

17

Blank page for section 18.

18