

# Vodafone TV 3

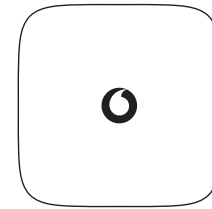
Οδηγός εγκατάστασης  
Πληροφορίες ασφαλείας



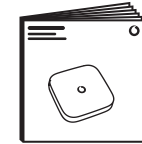
# Περιεχόμενα

- 3 **Τι περιλαμβάνεται**
- 4 **Οδηγός εγκατάστασης**
- 12 **Πληροφορίες ασφαλείας**

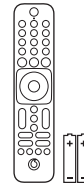
# Περιλαμβάνονται



Αποκωδικοποιητής  
Vodafone TV



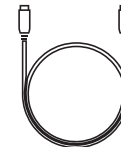
Οδηγός εγκατάστασης &  
Πληροφορίες ασφαλείας



Τηλεχειριστήριο και 2  
AAA μπαταρίες



Καλώδιο  
δικτύου



Καλώδιο HDMI

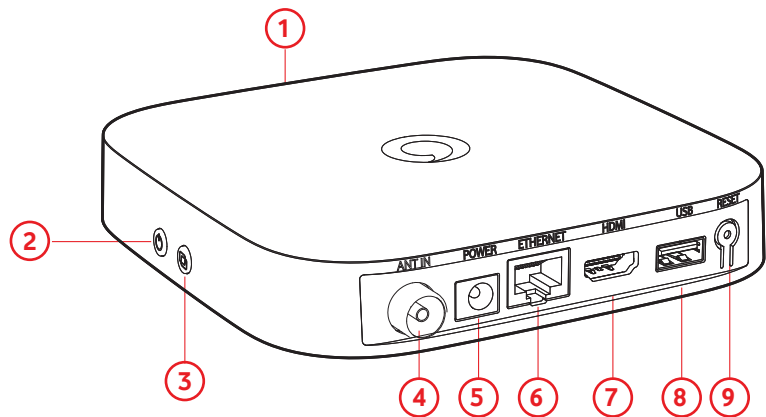


Τροφοδοτικό

Για περισσότερη βοήθεια επισκεφτείτε:  
<https://www.vodafone.gr/ypostirixi/faqs/ypiresia-vodafone-tv>

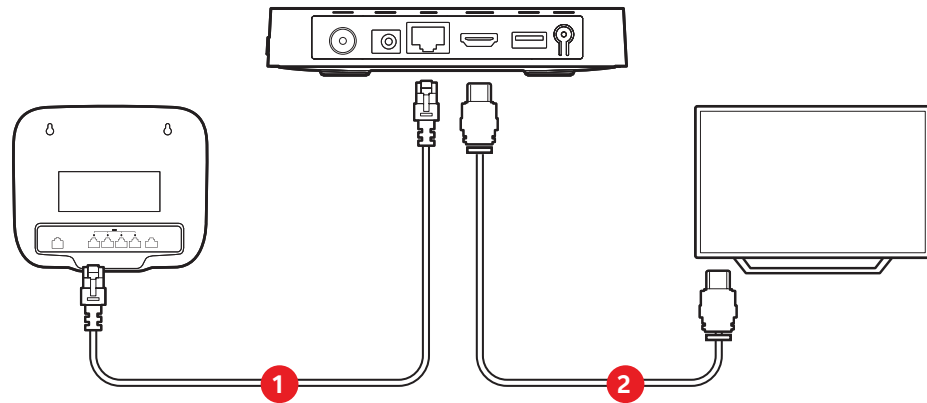


# Ο αποκωδικοποιητής Vodafone TV

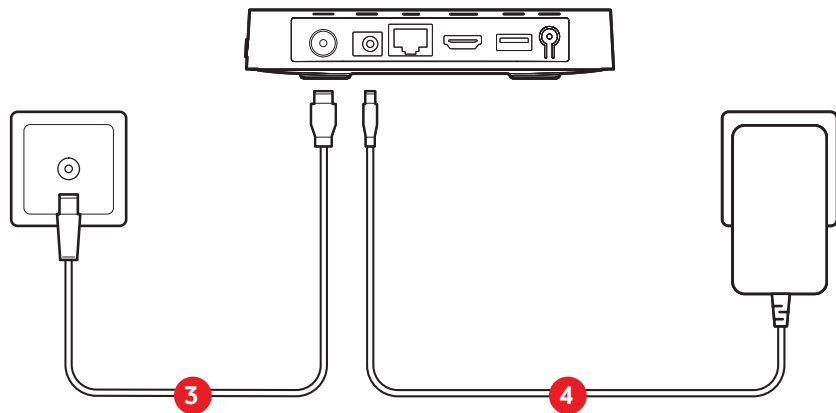


- 1** LED πρόσοψης
- 2** Πλήκτρο αναμονής
- 3** Πλήκτρο Bluetooth διασύνδεσης του τηλεκοντρόλ
- 4** Είσοδος κεραίας
- 5** Είσοδος τροφοδοσίας ρεύματος
- 6** Ethernet (θύρα για σύνδεση του αποκωδικοποιητή με modem/router)
- 7** Θύρα HDMI®
- 8** Θύρα USB
- 9** Πλήκτρο επαναφοράς (Reset)

# Οδηγός σύνδεσης αποκωδικοποιητή

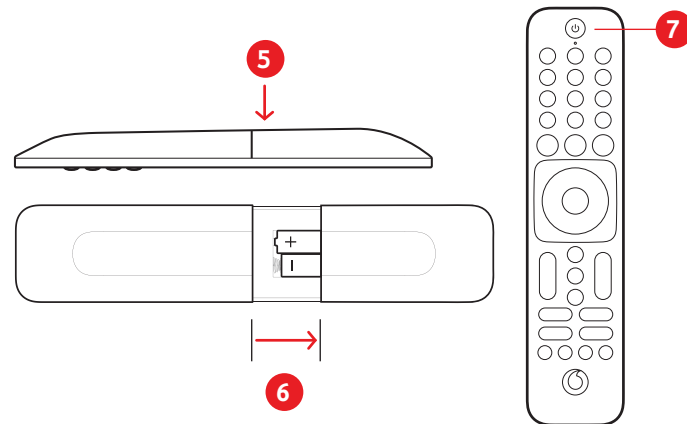


- 1** Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο ethernet στη θύρα "Ethernet" του αποκωδικοποιητή και μετά σε μία θύρα ethernet του modem/router σας. Σε περίπτωση που θέλετε να συνδέσετε τον αποκωδικοποιητή μέσω Wi-Fi, ακολουθήστε τη 'διαδικασία εγκατάστασης' στην οθόνη της τηλεόρασής σας (βήμα 7).
- 2** Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο HDMI® στη θύρα «HDMI» του αποκωδικοποιητή και στη συνέχεια σε μια διαθέσιμη θύρα HDMI® της τηλεόρασής σας. Για να έχετε καλύτερη εμπειρία 4K UHD, συνδεθείτε στην υποδοχή με την ένδειξη "ARC".
- i** Μπορείτε να απενεργοποιήσετε το Wi-Fi στο μενού των ρυθμίσεων του αποκωδικοποιητή.



**3** Συνδέστε ένα καλώδιο κεραίας στην υποδοχή με την ένδειξη "ANT IN" στο πίσω μέρος του αποκωδικοποιητή.

**4** Συνδέστε το παρεχόμενο τροφοδοτικό με τη θύρα «POWER» του αποκωδικοποιητή και την παροχή ρεύματος. Ο αποκωδικοποιητής θα εκκινήσει και θα ακολουθήσει η διαδικασία εγκατάστασης του λογισμικού του.



**5** Ανοίξτε τη θήκη μπαταριών στο πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου πιέζοντας το κάλυμμα προς τα κάτω και τοποθετήστε τις μπαταρίες.

**6** Τοποθετήστε τις μπαταρίες στο τηλεκοντρόλ.

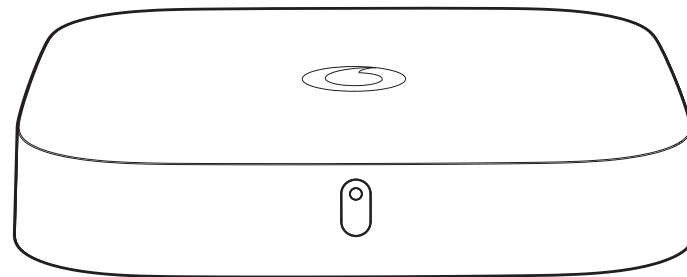
**7** Πιέστε το κουμπί λειτουργίας στο τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε τον αποκωδικοποιητή.

## Ενδείξεις LED πρόσοψης



**8** Βεβαιωθείτε ότι η είσοδος της τηλεόρασή σας εμφανίζει την επιλεγμένη πηγή HDMI σύμφωνα με το βήμα 2. Για παράδειγμα, εάν συνδέσατε το HDMI καλώδιο στην είσοδο 1, θα πρέπει να επιλέξετε ως πηγή στην τηλεόραση σας τη θύρα HDMI 1.

**9** Ακολουθήστε τα βήματα που βλέπετε στην οθόνη σας για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση.



○ **Σταθερά λευκό**  
Ο αποκωδικοποιητής είναι ενεργός

◎ **Αναβοσβήνει λευκό**  
Επικοινωνία του αποκωδικοποιητή με το τηλεχειριστήριο

● **Σταθερά κόκκινο**  
Ο αποκωδικοποιητής είναι σε αναμονή

◎ **Σταθερό κόκκινο με αυξανόμενη φωτεινότητα**  
Ενημέρωση λογισμικού ή διαδικασία επαναφοράς στις εργοστασιακές ρυθμίσεις

◎ **Αναβοσβήνει κόκκινο Σφάλμα**

# Χρειάζεστε βοήθεια;



Περισσότερη βοήθεια στο <https://www.vodafone.gr/ypostirixi/faqs/ypiresia-vodafone-tv>



Επικοινωνήστε με τον TOBi στο [www.vodafone.gr](http://www.vodafone.gr) ή καλέστε στο **13830**.  
Αναλυτικά όλοι οι τρόποι επικοινωνίας με την Vodafone στο <https://www.vodafone.gr/epikoinonia>

# Πληροφορίες ασφαλείας, Κανονισμοί και Άδειες



**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Διαβάστε τις οδηγίες πριν από τη χρήση.

Πριν από οποιαδήποτε λειτουργία, διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες λειτουργίας του Προϊόντος και τις παρακάτω προφυλάξεις ασφαλείας προκειμένου να ελαχιστοποιήσετε την πιθανότητα ατυχημάτων.

## 1.0 Γενικά

### 1.1 Γιατί σας παρέχουμε τις παρακάτω οδηγίες

Ο εξοπλισμός σας είναι μια ηλεκτρική συσκευή που λειτουργεί με ηλεκτρισμό στο σπίτι σας. Θα πρέπει κατά συνέπεια να λαμβάνετε όλες τις απαραίτητες προφυλάξεις προκειμένου να διασφαλίσετε ότι υπάρχει πλήρης ασφάλεια όταν συνδέετε το τροφοδοτικό στο ρεύμα ή τη συσκευή σας δίχτυο. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι τοποθετημένο σωστά στη συσκευή. Εάν έχει συνδεθεί λανθασμένα, αυτό μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

### 1.2 Τα μέρη της συσκευής

1. Το τροφοδοτικό
2. Η ίδια η συσκευή και τα καλώδια σύνδεσης
3. Το τηλεχειριστήριο.

Πρέπει να χρησιμοποιείτε μόνο το παρεχόμενο τροφοδοτικό. Συνδέστε τη στο δίκτυο ρεύματος ακολουθώντας τις οδηγίες που παρέχονται παρακάτω. Ως προφύλαξη, σε περίπτωση κινδύνου, το τροφοδοτικό διακόπτει την παροχή ρεύματος 230V. Θα πρέπει να είναι τοποθετημένα κοντά στη συσκευή και να είναι εύκολη η πρόσβαση σε αυτά.

### 1.3 Ετικέτα και επισήμανση προϊόντος

Μια ετικέτα αναγνώρισης υπάρχει κάτω από τη συσκευή και σημάνσεις απευθείας στη συσκευή.

Συμβουλευτείτε τα για όλες τις πληροφορίες σχετικά με την τάση, το ρεύμα και τη φύση του ρεύματος για το οποίο έχει σχεδιαστεί η συσκευή σας.

## 2.0 Εγκατάσταση

### 2.1 Προαπαιτούμενα

Μην ανοίγετε ποτέ το τροφοδοτικό! Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Κάθε εργασία στη συσκευή πρέπει να γίνεται από εξειδικευμένα άτομα. Βγάλτε τη συσκευή από το δίκτυο ρεύματος πριν εγκαταστήσετε ή τροποποιήσετε τυχόν συνδέσεις με άλλο εξοπλισμό (τηλεόραση, συσκευή βίντεο, συσκευή αναπαραγωγής DVD, κ.λπ.) ή πριν καθαρίσετε τη συσκευή.

### 2.2 Περιβάλλον εγκατάστασης

**Βελτιστοποίηση της λήψης μέσω της μείωσης των παρεμβολών**

Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε εξοπλισμό που ενδέχεται να εκπέμπει ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές. Αυτό μπορεί να εμποδίσει τη λειτουργία της συσκευής και να διαστρεβλώσει τον ήχο και την εικόνα.

### 2.3 Τροφοδοτικό

**Χρησιμοποιείτε μόνο το τροφοδοτικό που παρέχεται με τη συσκευή. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ κανέναν άλλον προσαρμογέα, καθώς κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει βλάβη στη συσκευή. Μην τοποθετείτε ποτέ αντικείμενα επάνω στο τροφοδοτικό, μην το πατάτε και μην περνάτε από πάνω του συσκευές με ροδάκια.** Μπορεί να το καταστρέψετε και να προκληθεί κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξία.

Εφόσον δεν έχετε τοποθετήσει το τροφοδοτικό σωστά, μπορεί να προκληθεί αποσύνδεση του τροφοδοτικού από τη μονάδα καθώς και κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξία.

Βεβαιωθείτε ότι παιδιά και κατοικίδια δεν έχουν πρόσβαση στο τροφοδοτικό.

Πριν συνδέσετε το τροφοδοτικό με τη συσκευή, συστήνουμε να συνδέσετε όλες τις πιθανές περιφερειακές συσκευές που θέλετε να συνδέσετε (π.χ. καλώδιο HDMI).

Να συνδέετε πάντοτε πρώτα το τροφοδοτικό στη συσκευή και έπειτα να το βάζετε στην πρίζα.

**Μην συνδέετε ποτέ τη συσκευή με πρίζα που δεν είναι καλά στη θέση της,** ή είναι χαλασμένη ή ελαττωματική - μπορεί να υποστείτε ηλεκτροπληξία.

**Μην αγγίζετε ποτέ το τροφοδοτικό με νωπά ή υγρά χέρια.** Μπορεί να υποστείτε ηλεκτροπληξία.

Όταν βάζετε ή βγάζετε το τροφοδοτικό από την πρίζα, να το κρατάτε πάντοτε από τον μετασχηματιστή. Οι κατεστραμμένες επαφές είναι πιθανή πηγή πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας. Μην τραβάτε ποτέ από την επαφή για να βγάλετε τη συσκευή από την πρίζα.

Πρέπει να συνδέετε το τροφοδοτικό στη συσκευή πριν την βάλετε στην πρίζα. Βεβαιωθείτε ότι η επαφή είναι σωστά συνδεδεμένη στην πρίζα της συσκευής. Εφόσον δεν είναι σωστά συνδεδεμένη, υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας κατά το άγγιγμα με τη συσκευή.

Μην τοποθετείτε αντικείμενα επάνω στην επαφή, μην την τραβάτε και μην την διπλώνετε. Μπορεί να προκληθεί κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτρικής εκκένωσης. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν βρίσκεται επάνω στην επαφή ή σε άλλο καλώδιο.

Εάν η πρίζα ή η επαφή εκπέμπουν κάποιον ύποπτο θόρυβο, βγάλτε το τροφοδοτικό από την πρίζα λαμβάνοντας όλες τις απαραίτητες προφυλάξεις - μπορεί να πάθετε ηλεκτροπληξία. Επικοινωνήστε με την Vodafone.

## 2.4 Η συσκευή

**Πρέπει να εγκαθιστάτε τη συσκευή σε εσωτερικό χώρο**, μακριά από το απευθείας ηλιακό φως. Διασφαλίστε ότι η συσκευή δεν εκτίθεται σε πολύ υψηλές θερμοκρασίες. Χρησιμοποιήστε τη συσκευή σε περιβάλλον στο οποίο ισχύουν οι παρακάτω συνθήκες:

- **Θερμοκρασία περιβάλλοντος:** μεταξύ 0 °C και 45 °C,
- **Υγρασία περιβάλλοντος:** μεταξύ 20% και 90%,
- **Υψόμετρο:** Μέχρι 2.000 μέτρα.

**Εγκαταστήστε τη συσκευή και το τροφοδοτικό σε μέρος με ξηρή ατμόσφαιρα, που αερίζεται καλά.**

Προστατέψτε την από την υγρασία και τη σκόνη.

**Συνδέστε τη συσκευή στο δίκτυο ρεύματος ακολουθώντας σημάνσεις και την τεκμηρίωση του προϊόντος, και τις πληροφορίες στην ετικέτα προϊόντος.** Χρησιμοποιείτε μόνο το τροφοδοτικό και τα καλώδια που παρέχεται με τη συσκευή.

**Οι αναβαθμίσεις του λογισμικού** της συσκευής θα πραγματοποιούνται αυτόματα αρκεί να είναι συνδεδεμένη στο ρεύμα και έχει πρόσβαση στο internet (μέσω Wi-Fi ή καλώδιο δικτύου συνδεδεμένο με το modem/ρούτερ).

**Κρατήστε τη συσκευή και το τροφοδοτικό μακριά από πηγές θερμότητας**, όπως καλοριφέρ ή σόμπες αερίου ή ηλεκτρικές σόμπες. Μην τοποθετείτε αντικείμενα με πυράκτωση, όπως κεριά, επάνω στη συσκευή.

Μην τοποθετήσετε κανένα αντικείμενο επάνω στη συσκευή (θα εμποδίσει τον αερισμό): οι σπές αέρα στο περίβλημα προστατεύουν τη συσκευή από την υπερθέρμανση. Μην τοποθετείτε αντικείμενα, όπως κομμάτια ύφασμα ή χαρτί, επάνω στη συσκευή. Εφόσον τοποθετήσετε τη συσκευή σε εσοχή, αφήστε ένα ελάχιστο κενό 10 εκ. απόσταση σε κάθε πλευρά και 20 εκ. μπροστά και πίσω από τη συσκευή. Για να αποφύγετε τυχόν βραχυκυκλώματα (όπου υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξία), κρατήστε τη συσκευή μακριά από κάθε πηγή υγρασίας. Μην τοποθετείτε κανένα αντικείμενο με υγρό (όπως βάζο) επάνω στη συσκευή. Σε περίπτωση που οποιοδήποτε υγρό έρθει σε επαφή με τη συσκευή (σταγονές, πιτσιλίσματα), θα προκαλέσει βλάβη στη συσκευή και μπορεί να προκληθεί αμετάκλητη βλάβη. Εφόσον εισέλθει κάποιο υγρό μέσα στη συσκευή, βγάλτε τη αμέσως από την πρίζα και επικοινωνήστε με την Vodafone.

Εφόσον υπάρξει απευθείας επαφή με έπιπλο που είναι ευαίσθητο στη θερμότητα, μπορεί να αλλάξει το χρώμα ή η επιφάνειά του.

Συσκευές που συνδέονται με την προστατευτική γείωση της κτιριακής εγκατάστασης μέσω της σύνδεσης στο ηλεκτρικό δίκτυο ή μέσω άλλων συσκευών που συνδέονται με προστατευτική γείωση - και σε σύστημα τηλεοπτικής διανομής που χρησιμοποιεί ομοαξονικό καλώδιο, μπορεί σε ορισμένες περιπτώσεις να δημιουργήσουν κίνδυνο πυρκαγιάς.

Ο ομοαξονικός σύνδεσμος προορίζεται για επιτακτική σύνδεση, είτε σε μια κεραία ή μια εσωτερική έξοδο κεραίας πλήρως γαλβανικά απομονωμένη (πυρήνας και θωράκιση) τουλάχιστον 1,5 kV~, είτε σε κεραία ή υποδοχή κεραίας, της οποίας η προστασία του ομοαξονικού καλωδίου είναι γειωμένη, σύμφωνα με τα 6.2 g) και 6.2 l) του προτύπου EN / IEC 60728-11 που αφορά την ασφάλεια των καλωδιακών δικτύων διανομής και σύμφωνα με τους εθνικούς κανόνες εγκατάστασης.

Η θύρα Ethernet προορίζεται για σύνδεση μόνο με κυκλώματα καλωδίων εσωτερικού χώρου που βρίσκονται αποκλειστικά στο κτίριο όπου έχει εγκατασταθεί ο αποκωδικοποιητής και δεν είναι γειωμένα σε διαφορετικό δίκτυο γείωσης.



## 3.0 Χρήση της συσκευής

### 3.1 Η συσκευή

Σε περίπτωση καταιγίδας, σας συμβουλεύουμε να αποσυνδέετε την κεραία και το καλώδιο ρεύματος. Ακόμα και εάν η συσκευή και η τηλεόραση είναι αποσυνδεδεμένες από την πρίζα, μπορεί και πάλι να υποστούν βλάβη από τους κεραυνούς. Αποφύγετε τις βίαιες μηχανικές κρούσεις: μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εφόσον έχει υποστεί βλάβη. Τοποθετείτε πάντα τη συσκευή σας σε επίπεδη επιφάνεια όπου δεν υπάρχει κίνδυνος πτώσης.

**Καθαρίστε τη συσκευή, το τροφοδοτικό ή τον προσαρμογέα μόνο με ένα μαλακό και στεγνό πανί.** Μην χρησιμοποιείτε ποτέ απορρυπαντικά ή χημικά πρόσθετα.

### 3.2 Μπαταρίες ή επαναφορτιζόμενες μπαταρίες και τηλεχειριστήριο

Η συσκευή συμπεριλαμβάνει ένα τηλεχειριστήριο και τις μπαταρίες του. Πριν αντικαταστήσετε τις μπαταρίες στο τηλεχειριστήριο, διαβάστε την ετικέτα στη θήκη των μπαταριών στο τηλεχειριστήριο. Εκεί αναγράφεται ο τύπος μπαταριών που πρέπει να αγοράσετε και κατά πόσο μπορείτε να τις αντικαταστήσετε οι ίδιοι.

Οι μπαταρίες ή επαναφορτιζόμενες μπαταρίες (μπαταρίες πλακέ ή προεγκατεστημένες μπαταρίες) δεν πρέπει να εκτίθενται σε υπερβολική θερμότητα όπως ο ήλιος, πυρκαγιές ή παρόμοιες πηγές. Συνιστάται μόνο η αντικατάσταση των παρεχόμενων μπαταριών με αυστηρά ισοδύναμες.

Σε κάθε περίπτωση, μην επιτρέπετε στα παιδιά την πρόσβαση στο τηλεχειριστήριο: τα παιδιά μπορεί εύκολα να καταπιούν τις μπαταρίες. Ως εκ τούτου, μην αφήνετε το τηλεχειριστήριο εκτεθειμένο.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κίνδυνος πυρκαγιάς ή έκρηξης εάν οι μπαταρίες δεν αντικατασταθούν σωστά. Αντικαταστήστε τις μόνο με τον ίδιο τύπο μπαταριών με αυτές που παρέχονται αρχικά. Για την ανακύκλωση μπαταριών, βλ. ενότητα "Μπαταρίες".**

### 3.3 Συμπληρωματικός εξοπλισμός (εφόσον υπάρχει)

Όλοι οι σύνδεσμοι περιγράφονται στο φυλλάδιο που παρέχεται με τη συσκευή. **Πρέπει να το διαβάσετε πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.**

**Πρέπει να σφίγγετε τις επαφές μόνο με το χέρι,** μην χρησιμοποιείτε ποτέ εργαλεία. Είναι πιθανό να προκαλέσετε βλάβη στις επαφές εάν τις σφίξετε πολύ δυνατά. Αυτό μπορεί να προκαλέσει παραμόρφωση της εικόνας και του ήχου και να οδηγήσει σε απώλεια σήματος.

**Εάν η συσκευή είναι εξοπλισμένη με θύρα USB:** Όταν συνδέετε μια περιφερειακή συσκευή USB, να είστε προσεκτικοί με τον τρόπο εισαγωγής και μην σπρώχνετε με δύναμη. Μπορεί να προκαλέσετε βλάβη στην περιφερειακή συσκευή και/ή τη συσκευή.

## 4.0 Περιβάλλον

Η Vodafone φροντίζει πάντοτε για τη διατήρηση του περιβάλλοντος. Στόχος της Vodafone είναι να διαθέτει συστήματα που σέβονται το περιβάλλον και για τον λόγο αυτό έχει αποφασίσει να ενσωματώνει περιβαλλοντικές επιδόσεις στον κύκλο ζωής των προϊόντων της, από την κατασκευή μέχρι τη λειτουργία, τη χρήση και την εξάλειψή τους.

### Συσκευασία



Σύμφωνα με την ευρωπαϊκή νομοθεσία, οι συσκευασίες πρέπει να ανακυκλώνονται. Δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με αδιαχώριστα απορρίμματα. Υπάρχουν τοπικές εγκαταστάσεις διαλογής και ανακύκλωσης αυτών των αποβλήτων. Το σύμβολο κυκλικού βέλους σημαίνει ότι η συσκευασία μπορεί να ανακυκλωθεί και δεν πρέπει να απορρίπτεται με τα οικιακά απόβλητα.



ο λογότυπο με τα τρία βέλη στο πλαστικό σημαίνει ότι μπορούν να ανακυκλωθούν και ότι δεν πρέπει να απορρίπτονται με τα οικιακά απόβλητα. Για διευκόλυνση της ανακύκλωσης, να τηρείτε τους κανόνες διαλογής που ισχύουν τοπικά για τέτοιου είδους απορρίμματα.

### Το προϊόν



Ο κάδος απορριμμάτων με το X επάνω στο προϊόν ή τα αξεσουάρ του σημαίνει ότι το προϊόν ανήκει στην οικογένεια ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Σύμφωνα με τους ευρωπαϊκούς κανονισμούς πρέπει να απορρίπτετε τα προϊόντα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού επιλεκτικά:

- Στα κατά τόπους σημεία συλλογής (κέντρα συγκομιδής, επιλεκτική διαλογή, κ.λπ.),
- Στα σημεία πώλησης σε περίπτωση αγοράς παρόμοιου εξοπλισμού.

Με τον τρόπο αυτό, μπορείτε να συμμετέχετε στην επαναχρησιμοποίηση και αναβάθμιση των απορριμμάτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, κάτι το οποίο μπορεί να έχει αντίκτυπο στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

### Μπαταρίες

Σε περίπτωση που το προϊόν σας περιέχει μπαταρίες, αυτές πρέπει να απορρίπτονται στα κατάλληλα σημεία αποκομιδής και όχι μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.

## 4.1 Κατανάλωση ισχύος

Για να περιορίσετε την κατανάλωση του θερματικού σας, καλό είναι να το θέσετε σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας όταν δεν χρησιμοποιείται, πιέζοντάς το πλήκτρο on/off στο τηλεκοντρόλ. Σημειώστε ότι η συσκευή θα συνεχίσει να καταναλώνει ρεύμα ακόμα και όταν η συσκευή είναι σε κατάσταση αναμονής ακόμα και αν η οθόνη είναι κλειστή. Εάν σκοπεύετε να μην χρησιμοποιήσετε τον θερματικό σας εξοπλισμό για παρατεταμένο χρονικό διάστημα, συστήνουμε να τον απενεργοποιήσετε εντελώς και να τον αποσυνδέσετε από την πρίζα. Στην περίπτωση που η συσκευή δεν είναι συνδεδεμένη στο ρεύμα η κατανάλωση ρεύματος είναι μηδενική. Μόλις η συσκευή συνδεθεί ξανά στο ρεύμα ενδέχεται να μπει σε διαδικασία συντήρησης κατά την έναρξη. Αυτό θα καθυστερήσει την έναρξη της συσκευής σε κανονική λειτουργία. Η εξοικονόμηση ενέργειας θα μειώσει άμεσα το λειτουργικό κόστος της συσκευής.

- Μέγιστη κατανάλωση ισχύος: 12W
- Μέση κατανάλωση ενέργειας: < 3,5W
- Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής: <2,0W

Μπορείτε να απενεργοποιήσετε το Wi-Fi στο μενού των ρυθμίσεων του αποκωδικοποιητή.

Η απενεργοποίηση της εξοικονόμησης ενέργειας ή η επέκταση της αυτόματης απενεργοποίησης της συσκευής από το μενού Ρυθμίσεις>Ρυθμίσεις συστήματος>Λειτουργία και ενέργεια θα έχει ως αποτέλεσμα να αθξηθελι η κατανάλωση της ενέργειας της συσκευής.

Κατανάλωση ενέργειας

- Κατάσταση λειτουργίας: 3.5 W
- Κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας: 1.66 W
- Συνολική ετήσια κατανάλωση ενέργειας (TEC): 17.86 kWh/χρόνο

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2019/1782 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 1ης Οκτωβρίου 2019 για τον καθορισμό απαιτήσεων οικολογικού σχεδιασμού των εξωτερικών τροφοδοτικών σύμφωνα με την οδηγία 2009/125/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 278/2009 της Επιτροπής.

	Τιμές και λεπτομέρειες
Μοντέλα τροφοδοσίας	MS-V1000R120-012P0-DE
	NBS12G120100VE
	ADS-12BP-12 12012EPG-H
Το όνομα ή το εμπορικό σήμα του κατασκευαστή, ο αριθμός του εμπορικού μητρώου του και η διεύθυνσή του.	Sagemcom Broadband SAS FR10 440294510 CS39000 92271 BOIS-COLOMBES CEDEX- Γαλλία
Τάση εισόδου	200-240 V
Συχνότητα εναλλασσόμενου ρεύματος εισόδου	50/60 Hz
Τάση εξόδου	12,0 V DC
Ένταση ρεύματος εξόδου	1,0 A
Ισχύς εξόδου	12,0 W
Μέση ενεργός απόδοση	83,3 %
Απόδοση σε χαμηλό φορτίο (10 %)	73,3 %
Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση άνευ φορτίου	0,075 W

## 5.0 Σήμανση CE



Δηλώνουμε ότι ο ραδιοεξοπλισμός τύπου DxiW377 VF συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/53/EE.

Αξεσουάρ και τεχνικές πληροφορίες:

Ο ηλεκτρικός σας εξοπλισμός μπορεί να συμπεριλαμβάνει, αναλόγως του μοντέλου που αγοράσατε, τα παρακάτω:

1. Τροφοδοτικό
2. Τηλεχειριστήριο και μπαταρίες
3. Ένα καλώδιο Ethernet και ένα καλώδιο HDMI
4. Την ίδια τη συσκευή.

Η ευρωπαϊκή δήλωση συμμόρφωσης βρίσκεται στην ενότητα υποστήριξης του δικτυακού τόπου της Vodafone. [Vodafone.com/DxiW377\\_gr/ec-declaration](http://Vodafone.com/DxiW377_gr/ec-declaration), ή μπορείτε να την προμηθευτείτε από την παρακάτω διεύθυνση:

### Vodafone

Vodafone S.à r.l.,  
15 rue Edward Steichen,  
L-2540 Luxembourg,  
Grand-Duché de Luxembourg

Οι ζώνες συχνότητων που χρησιμοποιούνται και οι μέγιστες ραδιοσυχνότητες που μεταδίδονται του προϊόντος είναι οι εξής:

- 2400 – 2483.5 MHz: 100mW
- 5150 – 5350 MHz: 200mW
- 5470 – 5725 MHz: 1W

## Περιορισμοί

Αυτός ο ραδιοεξοπλισμός υπόκειται σε συγκεκριμένους περιορισμούς όταν βρίσκεται στην αγορά του Βελγίου (BE), της Βουλγαρίας (BG), της Τσεχίας (CZ), της Δανίας (DK), της Γερμανίας (DE), της Εσθονίας (EE), της Ιρλανδίας (IE), της Ελλάδας (EL), της Ισπανίας (ES), της Γαλλίας (FR), της Κροατίας (HR), της Ιταλίας (IT), της Κύπρου (CY), της Λετονίας (LV), της Λιθουανίας (LT), του Λουξεμβούργου (LU), της Ουγγαρίας (HU), της Μάλτας (MT), της Ολλανδίας (NL), της Αυστρίας (AT), της Πολωνίας (PL), της Πορτογαλίας (PT), της Ρουμανίας (RO), της Σλοβενίας (SI), της Σλοβακίας (SK), της Φινλανδίας (FI), της Σουηδίας (SE), της Βόρειας Ιρλανδία (UK(NI)), της Νορβηγίας (NO), της Ελβετίας (CH), της Ισλανδίας (IS), της Τουρκίας (TR), του Λιχτενστάιν (LI).

Wi-Fi 5 GHz: Η ζώνη συχνότητας 5150-5350 MHz περιορίζεται για εσωτερική χρήση.

## Έκθεση σε πεδία RF

Η συσκευή περιέχει πομπό και δέκτη. Όταν είναι ενεργοποιημένη, λαμβάνει και μεταδίδει ενέργεια ραδιοσυχνότητων. Όταν η συσκευή χρησιμοποιείται, το σύστημα που ελέγχει τη συνδεδεμένη συσκευή ελέγχει το επίπεδο ισχύος που μεταδίδει η συσκευή ώστε να μην υπερβαίνει τα όρια έκθεσης σε ραδιοκύματα που συστήνονται από τις διεθνείς κατευθυντήριες γραμμές.

Αυτές οι κατευθυντήριες γραμμές έχουν αναπτυχθεί από τον ανεξάρτητο επιστημονικό οργανισμό ICNIRP και συμπεριλαμβάνουν τα περιθώρια ασφαλείας που έχουν σχεδιαστεί προκειμένου να διασφαλίζεται η προστασία όλων των ατόμων, ανεξαρτήτως ηλικίας και κατάστασης υγείας. Οι κατευθυντήριες γραμμές χρησιμοποιήσουν μια μονάδα μέτρησης γνωστή ως Ειδικός Ρυθμός Απορρόφησης (Specific Absorption Rate-SAR). Το όριο SAR για τις ασύρματες συσκευές είναι 2 watt/χιλιόγραμμο (W/kg), η δε υψηλότερη τιμή SAR για τη συσκευή αυτή, κατά τη δοκιμή της, συμμορφώνεται με αυτό το όριο.

**Λειτουργία κατά την εφαρμογή στο σώμα: Σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας όσον αφορά την έκθεση σε ακτινοβολία ραδιοσυχνότητων (RF).** Προκειμένου να διασφαλιστεί η συμμόρφωση με τις κατευθυντήριες γραμμές περί έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες, η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται σε ελάχιστη απόσταση 20 εκ. από το σώμα.

Σε περίπτωση μη τήρησης των οδηγιών αυτών, μπορεί η έκθεσή σας σε ραδιοσυχνότητες να υπερβεί τα οικεία όρια των κατευθυντήριων γραμμών.

## 6.0 Άδειες και μάρκες

Οι όροι HDMI και HDMI High-Definition Multimedia Interface, καθώς και το λογότυπο HDMI είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της HDMI Licensing Administrator, Inc.

Κατασκευάζεται με άδεια από την Dolby Laboratories. Το Dolby, Dolby Audio και το σύμβολο διπλού D αποτελούν εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories Licensing Corporation.



Καλύπτεται από μία ή περισσότερες αξιώσεις για τα διπλώματα ευρεσιτεχνίας που παρατίθενται στο **patentlist.hevcadvance.com**.

Αυτό το προϊόν έχει άδεια χρήσης βάσει της άδειας χαρτοφυλακίου ευρεσιτεχνιών AVC για προσωπική και μη εμπορική χρήση ενός καταναλωτή για: (i) κωδικοποίηση βίντεο σε συμμόρφωση με το πρότυπο AVC ("AVC-video") ή / και (ii) αποκωδικοποίηση του βίντεο AVC, που κωδικοποιήθηκε από έναν καταναλωτή που ασχολείται με ένα προσωπικό και μη εμπορικό ή / και ελήφθη από έναν παροχέα βίντεο με άδεια χρήσης για την παροχή βίντεο AVC. Δεν χορηγείται καμία άδεια ή δεν υπονοείται για κανένα άλλη χρήση. Πρόσθετες πληροφορίες μπορούν να ληφθούν από το MPEG LA, LLC βλέπε <http://www.mpegla.com>

Αυτό το προϊόν περιέχει τεχνολογία που υπόκειται σε ορισμένα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας της Microsoft. Η χρήση ή η διανομή αυτής της τεχνολογίας εκτός αυτού του προϊόντος απαγορεύεται χωρίς την κατάλληλη άδεια (ες) από τη Microsoft. Οι κάτοχοι περιεχομένου χρησιμοποιούν την τεχνολογία πρόσβασης περιεχομένου Microsoft PlayReady™ για την προστασία της πνευματικής τους ιδιοκτησίας, συμπεριλαμβανομένου του περιεχομένου που προστατεύεται από δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας. Η συσκευή αυτή χρησιμοποιεί την τεχνολογία PlayReady για πρόσβαση σε προστατευμένο περιεχόμενο PlayReady και/ή προστατευμένο περιεχόμενο διαχείρισης πνευματικών δικαιωμάτων (WMDRM). Σε περίπτωση που η συσκευή δεν τηρεί ορθά τους περιορισμούς σχετικά με τη χρήση περιεχομένου, οι κάτοχοι περιεχομένου απαιτούν από τη Microsoft να ανακαλέσει τη δυνατότητα της συσκευής να χρησιμοποιεί προστατευμένο περιεχόμενο PlayReady. Η ανάκληση δεν θα επηρεάσει το μη προστατευμένο περιεχόμενο ή περιεχόμενο, το οποίο προστατεύεται από άλλες τεχνολογίες πρόσβασης περιεχομένου. Οι κάτοχοι περιεχομένου μπορεί να απαιτήσουν να αναβαθμίσετε το PlayReady προκειμένου να αποκτήσετε πρόσβαση στο περιεχόμενό τους. Εάν αρνηθείτε να προχωρήσετε στην αναβάθμιση, δεν θα έχετε πρόσβαση σε περιεχόμενο, για το οποίο απαιτείται αναβάθμιση.

Τα **Google** και **Android TV** είναι εμπορικά σήματα της Google, LLC.

Το **Wi-Fi**® και το Wi-Fi logo είναι σήματα κατατεθέντα της Wi-Fi Alliance. Το Wi-Fi CERTIFIED 6™ είναι εμπορικό σήμα της Wi-Fi Alliance.

Το λεκτικό σήμα **Bluetooth**® είναι σήμα κατατεθέν της Bluetooth SIG, Inc.

Όλες οι άλλες μάρκες και λογότυπα είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα των αντίστοιχων κατόχων τους.



Together we can

© 2024 Vodafone Limited. Η Vodafone και τρίτοι δικαιούχοι διατηρούν όλα τα δικαιώματα τους και δεν επιτρέπεται η με οποιονδήποτε τρόπο χρήση ή αναπαραγωγή των υλικών, εν όλω ή εν μέρει, χωρίς την προηγούμενη έγγραφη άδεια της εταιρίας Vodafone Limited. Η ένδειξη «Vodafone» και το εμπορικό λογότυπο «Vodafone» είναι εμπορικά σήματα της εταιρίας Vodafone Group Plc ή συνδεδεμένων με αυτήν εταιριών.



254071130