



# **ASUS-Google Meet hardware kit GQE10A**

Οδηγός Χρήστη



## **Σημείωση περί Δικαιωμάτων Πνευματικής Ιδιοκτησίας**

Απαγορεύεται η αναπαραγωγή οποιουδήποτε τμήματος του παρόντος εγχειριδίου συμπεριλαμβανομένων των προϊόντων και του λογισμικού που περιγράφονται σε αυτό, καθώς και η μετάδοση, αντιγραφή, αποθήκευση σε σύστημα αποθήκευσης και ανάκτησης, ή μετάφραση σε οποιαδήποτε γλώσσα υπο οποιαδήποτε μορφή και με οποιοδήποτε μέσο, εκτός από την τεκμηρίωση που φυλάσσεται από τον κάτοχο για λόγους εφεδρικούς, χωρίς την έγγραφη άδεια της εταιρίας ASUSTeK COMPUTER INC. ("ASUS").

Η ASUS ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ "ΩΣ ΕΧΕΙ" ΧΩΡΙΣ ΚΑΝΕΝΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΡΗΤΗ Ή ΣΙΩΠΗΡΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΑΛΛΑ ΟΧΙ ΜΟΝΟ ΤΩΝ ΣΙΩΠΗΡΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΠΕΡΙ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ Ή ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΗ Η ASUS, ΟΙ ΔΙΕΥΘΥΝΤΕΣ ΤΗΣ, ΤΑ ΣΤΕΛΕΧΗ, ΟΙ ΥΠΑΛΛΗΛΟΙ Ή ΑΛΛΟΙ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΕΜΜΕΣΗ, ΕΙΔΙΚΗ, ΤΥΧΑΙΑ Ή ΚΑΤ' ΕΞΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΖΗΜΙΑ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΖΗΜΙΩΝ ΑΠΟ ΑΠΩΛΕΙΕΣ Ή ΚΕΡΔΗ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΕΣ ΖΗΜΙΕΣ, ΖΗΜΙΕΣ ΛΟΓΩ ΑΠΩΛΕΙΑΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, ΔΙΑΚΟΠΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΠΑΡΟΜΟΙΑ), ΑΚΟΜΗ ΚΙ ΑΝ Η ASUS ΕΧΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΠΑΡΟΜΟΙΩΝ ΖΗΜΙΩΝ ΠΟΥ ΠΡΟΕΡΧΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΒΛΑΒΗ Ή ΛΑΘΟΣ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟΥ Ή ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.

Οι αναφορές που γίνονται στο παρόν εγχειρίδιο σε προϊόντα και εταιρικές ονομασίες και τα οποία αποτελούν ή δεν αποτελούν κατοχυρωμένα σήματα ή πνευματικά δικαιώματα των αντίστοιχων εταιριών χρησιμοποιούνται μόνο για αναγνώριση ή επεξήγηση για το όφελος του κατόχου, χωρίς πρόθεση παραβίασης κανονισμών.

ΟΙ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟΥΣ ΣΚΟΠΟΥΣ, ΚΑΙ ΥΠΟΚΕΙΝΤΑΙ ΣΕ ΑΛΛΑΓΕΣ ΣΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΙΓΜΗ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΚΛΗΦΘΟΥΝ ΩΣ ΔΕΣΜΕΥΤΙΚΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΗΣ ASUS. Η ASUS ΔΕΝ ΦΕΡΕΙ ΕΥΘΥΝΗ Ή ΥΠΑΙΤΙΟΤΗΤΑ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΣΦΑΛΜΑΤΑ Ή ΑΝΑΚΡΙΒΕΙΕΣ ΠΟΥ ΠΙΘΑΝΟΝ ΝΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΠΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΦΕΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΟ.

Copyright © 2020 ASUSTeK COMPUTER INC. Διατηρούνται όλα τα δικαιώματα μας.

## Περιορισμός Ευθύνης

Ενδέχεται να προκύψουν περιστάσεις κατά τις οποίες λόγω ελαττώματος σε εξάρτημα της ASUS ή άλλη ευθύνη θα δικαιούστε να λάβετε αποζημίωση από την ASUS. Σε κάθε τέτοια περίπτωση, ανεξάρτητα από τη βάση επί της οποίας δικαιούστε να εγείρετε αξίωση αποζημίωσης εναντίον της ASUS, η ASUS δεν φέρει ευθύνη παρά μόνο για σωματική βλάβη (συμπεριλαμβανομένου θανάτου) και φθορά ακίνητης και κινητής περιουσίας, ή οποιαδήποτε άλλη θετική άμεση ζημία που εκπορεύεται από παράλειψη ή αποτυχία να ασκηθούν νομικές υποχρεώσεις κάτω από την παρούσα Δήλωση Εγγύησης, έως το ποσό των χρεώσεων που καταβάλατε για κάθε προϊόν.

Η ASUS θα είναι υπεύθυνη ή θα σας αποζημιώσει για απώλεια, ζημιές ή απαιτήσεις με βάση το συμβόλαιο, αδίκημα ή καταστρατήγηση κάτω από την παρούσα Δήλωση Εγγύησης.

Το όριο αυτό ισχύει επίσης και για τους προμηθευτές και τον μεταπωλητή της ASUS. Είναι η μέγιστη ευθύνη που φέρουν συλλογικά η ASUS οι προμηθευτές της, και ο μεταπωλητής σας.

ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΝ ΦΕΡΕΙ ΕΥΘΥΝΗ Η ASUS ΓΙΑ ΟΤΙΔΗΠΟΤΕ ΑΠΟ ΤΑ ΑΚΟΛΟΥΘΑ: (1) ΑΞΙΩΣΕΙΣ ΤΡΙΤΩΝ ΕΝΑΝΤΙΩΝ ΣΑΣ ΓΙΑ ΑΠΟΖΗΜΙΩΣΕΙΣ ΖΗΜΙΩΝ, (2) ΑΠΩΛΕΙΑ Ή ΠΡΟΚΛΗΣΗ ΖΗΜΙΑΣ ΣΕ ΑΡΧΕΙΑ Ή ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΑΣ, (3) ΕΙΔΙΚΕΣ, ΤΥΧΑΙΕΣ Ή ΕΜΜΕΣΕΣ ΖΗΜΙΕΣ, Ή ΟΠΟΙΕΣΔΗΠΟΤΕ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΑΠΟΘΕΤΙΚΕΣ ΖΗΜΙΕΣ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΔΙΑΦΥΓΟΝΤΑ ΚΕΡΔΗ Ή ΑΠΟΤΑΜΙΕΥΣΕΙΣ), ΑΚΟΜΑ ΚΙ ΑΝ Η ASUS, ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ Ή Ο ΜΕΤΑΠΩΛΗΤΗΣ ΣΑΣ ΕΧΟΥΝ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΤΟΥΣ ΝΑ ΣΥΜΒΟΥΝ.

## Σέρβις και Υποστήριξη

Επισκεφθείτε τον πολύγλωσσο ιστότοπο μας στη διεύθυνση <https://www.asus.com/support/>.

# Περιεχόμενα

Σχετικά με αυτό το εγχειρίδιο.....	7
Περιεχόμενα συσκευασίας.....	8

## Γνωριμία με το Meeting Computer System

Χαρακτηριστικά .....	12
Πίσω πλευρά .....	12
Αριστερή όψη.....	14
Όψη δεξιάς πλευράς .....	14
Κάτω όψη .....	15

## Χρήση του Meet hardware kit

Εκκίνηση .....	18
Σύνδεση οθόνης στο Meeting Computer System.....	18
Σύνδεση του ηχείου ανοικτής συνομιλίας .....	19
Σύνδεση της κάμερας.....	20
Σύνδεση οθόνης αφής .....	21
Συνδέστε το dongle του τηλεχειριστηρίου στο Meeting Computer System .....	24
Σύνδεση του μετασχηματιστή ισχύος AC στο Meeting Computer System .....	25
Ενεργοποίηση του Meeting Computer System.....	27

## Ρύθμιση παραμέτρων του Meet hardware kit

Πριν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή για βιντεοσυνδιασκέψεις.....	30
Απαιτήσεις εγκατάστασης.....	30
Ρύθμιση του συστήματος.....	32
Καταχώρηση συσκευής .....	43
Διαχείριση συσκευών και αισθουσών.....	46

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Διόρθωση προβλήματος .....	48
Βοήθεια και υποστήριξη .....	48

## Παραρτήματα

Πληροφορίες ασφαλείας .....	50
Εγκατάσταση του συστήματος.....	50
Φροντίδα κατά τη χρήση.....	50
Κανονιστικές γνωστοποιήσεις .....	52
Στοιχεία επικοινωνίας με την ASUS .....	64

## Σχετικά με αυτό το εγχειρίδιο

Αυτό το εγχειρίδιο παρέχει πληροφορίες σχετικά με τα χαρακτηριστικά του υλικού και του λογισμικού του Meet hardware kit, οργανωμένες στα ακόλουθα κεφάλαια:

### Κεφάλαιο 1: Γνωριμία με το Meeting Computer System

Στο κεφάλαιο αυτό παρουσιάζονται τα στοιχεία υλικού του Meeting Computer System.

### Κεφάλαιο 2: Χρήση του Meet hardware kit

Στο κεφάλαιο αυτό παρέχονται πληροφορίες για τη χρήση του Meet hardware kit.

### Κεφάλαιο 3: Ρύθμιση παραμέτρων του Meet hardware kit

Αυτό το κεφάλαιο παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του Meet hardware kit για βιντεοδιάσκεψη.

### Αντιμετώπιση προβλημάτων

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει οδηγίες για την αντιμετώπιση ενός προβλήματος που μπορεί να παρουσιαστεί κατά τη χρήση του Meet hardware kit.

### Παραρτήματα

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει γνωστοποιήσεις και δηλώσεις ασφαλείας για τον Meeting Computer System.

## Συμβάσεις που χρησιμοποιούνται σε αυτό το εγχειρίδιο

Για να τονιστούν βασικές πληροφορίες σε αυτό το εγχειρίδιο, τα μηνύματα παρουσιάζονται ως εξής:

---

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Αυτό το μήνυμα περιέχει ζωτικές πληροφορίες που πρέπει να ακολουθήσετε για να ολοκληρώσετε μια εργασία.

---

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Αυτό το μήνυμα περιέχει σημαντικές πληροφορίες που πρέπει να τηρηθούν για να παραμείνετε ασφαλής ενώ πραγματοποιείτε ορισμένες εργασίες και αποτρέπουν βλάβη στα δεδομένα και τα στοιχεία του Meeting Computer System σας.

---

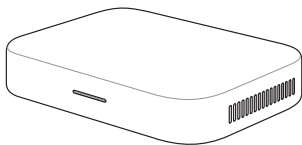
**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αυτό το μήνυμα περιέχει πρόσθετες πληροφορίες και συμβουλές που μπορεί να σας βοηθήσουν για να ολοκληρώσετε μια εργασία.

---

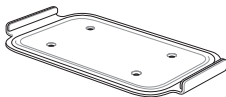
## Περιεχόμενα συσκευασίας

Το κιτ συσκέψεων Meet περιέχει τα εξαρτήματα που περιγράφονται παρακάτω. Μπορείτε επίσης να ανατρέξετε στον περιφερειακό πίνακα του κιτ συσκέψεων Meet για λεπτομέρειες σχετικά με τα περιφερειακά εξαρτήματα που περιλαμβάνονται στα διάφορα κιτ.

### Στοιχεία Meeting Computer System:



Meeting Computer System



Πλάκα στήριξης τοίχου



Καλώδιο τροφοδοσίας\*



Σετ βιδών πλάκας στήριξης τοίχου



Μετασχηματιστής ισχύος AC\*

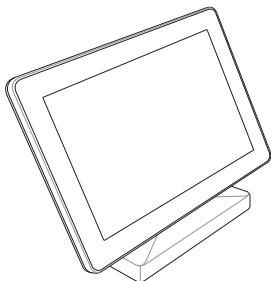


Βάση στήριξης



Τεχνική τεκμηρίωση

## Πλάκα στήριξης τοίχου:



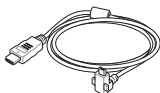
Οθόνη αφής



Τροφοδοτικό οθόνης αφής



Κεφαλές βύσματος τροφοδοτικού οθόνης αφής\*



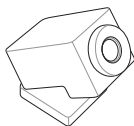
Καλώδιο HDMI™ οθόνης αφής (πράσινο)



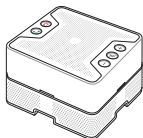
Καλώδιο τροφοδοσίας USB οθόνης αφής (κόκκινο)



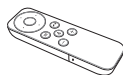
Καλώδιο δεδομένων USB οθόνης αφής (μπλε) \*\*



Κάμερα



Ηχείο-μικρόφωνο



Τηλεχειριστήριο



Καλώδιο USB κάμερας (Type-A σε Type-C®)



Καλώδιο ηχείου-μικροφώνου (Type-A σε Micro USB)



USB dongle



Μπαταρίες

\* Οι παρεχόμενες κεφαλές βύσματος του τροφοδοτικού ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με την περιοχή



## Περιφερειακός πίνακας κιτ συσκευών Meet

	Meet hardware kit		
	Κιτ μικρού/ μεσαίου δωματίου	Κιτ μεγάλου δωματίου	Κιτ εκκίνησης
Meeting computer system	V	V	V
Ηχείο-μικρόφωνο	V	V	V
Κάμερα	V	-	V
Οθόνη αφής πίνακας ελέγχου	V	V	-
Τηλεχειριστήριο	-	-	V

### ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- Αν η συσκευή ή τα συστατικά της δεν λειτουργούν ή η λειτουργία τους δεν είναι η σωστή κατά τη διάρκεια κανονικής και σωστής χρήσης μέσα στη χρονική περίοδο της εγγύησης, πρέπει να προσκομίσετε την κάρτα εγγύησης στο Κέντρο Σέρβις της ASUS για αντικατάσταση των ελαττωματικών στοιχείων.
- Μερικά πακέτα εξαρτημάτων μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με τα μοντέλα.
- Για λεπτομέρειες σχετικά με αυτά τα εξαρτήματα, ανατρέξτε στα αντίστοιχα εγχειρίδια χρήσης τους.

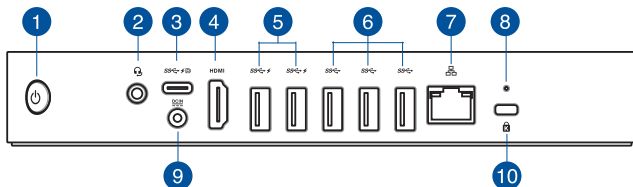





1

***Γνωριμία με το Meeting  
Computer System***

# Χαρακτηριστικά

## Πίσω πλευρά



- 1**  **Κουμπί τροφοδοσίας**  
Το κουμπί λειτουργίας σας επιτρέπει την ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του Meeting Computer System. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το κουμπί τροφοδοσίας για να θέσετε το Meeting Computer System σε κατάσταση αναμονής ή να το πατήσετε για τέσσερα (4) δευτερόλεπτα για να τερματίσετε τη λειτουργία του Meeting Computer System.
- 2**  **Υποδοχή ακουστικών/ακουστικών κεφαλής/μικροφώνου**  
Η θύρα αυτή σας δίνει τη δυνατότητα να συνδέσετε ενισχυμένα ηχεία ή ακουστικά. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε αυτή τη θύρα για να συνδέσετε τα ακουστικά σας με εξωτερικό μικρόφωνο.
- 3**  **Συνδυαστική θύρα USB 3.1 Gen 1 Type-C®/DisplayPort (μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα)**  
Αυτή η θύρα USB Type-C® (Universal Serial Bus) Type-C® παρέχει ταχύτητα μεταφοράς μέχρι 5 Gbit/s, υποστηρίζει DisplayPort 1.2 (3840 x 2160) στα 60Hz με χρώμα 24-bit και υποστηρίζει τροφοδοσία στα 5v, 3A. Χρησιμοποιήστε έναν προσαρμογέα USB Type-C® για να συνδέσετε το Meeting Computer System σε μια εξωτερική οθόνη.
- 4** **HDMI** **Θύρα HDMI™**  
Αυτή η θύρα προορίζεται για τον συνδετήρα HDMI™ (High-Definition Multimedia Interface) και είναι συμβατή με HDCP για αναπαραγωγή HD DVD, Blu-ray και άλλου προστατευμένου περιεχομένου.

## 5 Θύρα USB 3.2 Gen 1

Αυτή η θύρα USB 3.2 Gen 1 (Universal Serial Bus) παρέχει ρυθμό μεταφοράς έως και 5 Gbit/s. Η θύρα αυτή υποστηρίζει επίσης την τεχνολογία Φόρτιση Μπαταρίας 1.2 η οποία σας επιτρέπει να φορτίζετε τις συσκευές USB που διαθέτετε.

---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η τεχνολογία Φόρτιση Μπαταρίας 1.2 διατίθεται μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα, και παρέχει μέγιστη έξοδο 5V / 1.5A.

---

## 6 Θύρα USB 3.2 Gen 1

Η συγκεκριμένη θύρα USB 3.2 Gen 1 (Universal Serial Bus) προσφέρει ρυθμό μεταφοράς έως και 5 Gbit/s.

## 7 Θύρα LAN

Η θύρα δικτύου LAN RJ-45 8-ακίδων υποστηρίζει τυπικό καλώδιο Ethernet για σύνδεση σε τοπικό δίκτυο.

## 8 Κουμπί επαναφοράς

Το κουμπί επαναφοράς σας επιτρέπει να επαναφέρετε το Meeting Computer System.

## 9 Υποδοχή τροφοδοσίας ρεύματος

Με χρήση αυτής της υποδοχής ο παρεχόμενος μετασχηματιστής ισχύος μετατρέπει το ρεύμα AC σε DC. Μέσω της υποδοχής αυτής παρέχεται τροφοδοσία ισχύος στο Meeting Computer System. Για να αποφύγετε βλάβη στον Η/Υ, να χρησιμοποιείτε πάντα τον παρεχόμενο μετασχηματιστή ισχύος.

---

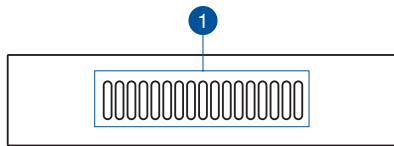
**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Ο μετασχηματιστής ισχύος μπορεί να ζεσταθεί πολύ ή να καίει όταν είναι σε χρήση. Μην καλύπτετε το μετασχηματιστή και να τον διατηρείτε σε απόσταση από το σώμα σας.

---

## 10 Υποδοχή κλειδαριάς ασφαλείας Kensington

Η υποδοχή κλειδαριάς ασφαλείας Kensington σας επιτρέπει να ασφαλίσετε το Meeting Computer System χρησιμοποιώντας προϊόντα ασφαλείας Kensington®.

## Αριστερή όψη



### 1 Ανεμιστήρες (άνοιγμα εισόδου αέρα)

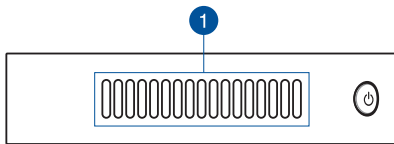
Τα ανοίγματα αερισμού επιτρέπουν την είσοδο δροσερού αέρα από το περίβλημα του Meeting Computer System.

---

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Για βέλτιστη αποβολή θερμότητας και εξαερισμό, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν εμπόδια στα ανοίγματα εξαερισμού.

---

## Όψη δεξιάς πλευράς



### 1 Ανεμιστήρες (άνοιγμα εξαερισμού)

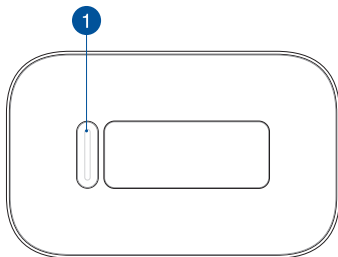
Τα ανοίγματα αερισμού επιτρέπουν στο περίβλημα του Meeting Computer System που διαθέτετε να αποβάλλει το ζεστό αέρα.

---

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Για βέλτιστη αποβολή θερμότητας και εξαερισμό, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν εμπόδια στα ανοίγματα εξαερισμού.

---

## Κάτω όψη



### 1 Υποδοχή βάσης

Η υποδοχή βάσης χρησιμοποιείται για την προσάρτηση του Συστήματος συσκέψεων στη βάση στήριξης.





# 2

## ***Χρήση του Meet hardware kit***

## Εκκίνηση

### Σύνδεση οθόνης στο Meeting Computer System

Μπορείτε να συνδέσετε μια οθόνη ή έναν προβολέα στο Meeting Computer System που διαθέτει τους ακόλουθους ακροδέκτες:

- Ακροδέκτης HDMI™
- DisplayPort (USB Type-C®)
- Ακροδέκτης DVI (χρησιμοποιείται με έναν προσαρμογέα HDMI™-DVI)

---

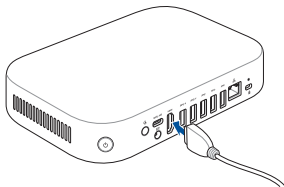
#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Ο προσαρμογέας HDMI™-DVI πωλείται ξεχωριστά.
  - Το καλώδιο HDMI™ Type-C® πωλείται ξεχωριστά.
- 

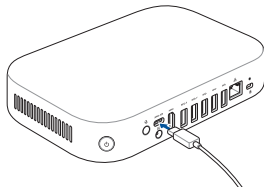
#### Για να συνδέσετε μια οθόνη στο Meeting Computer System:

Συνδέστε ένα καλώδιο οθόνης είτε στη θύρα HDMI™ είτε στη Type-C® θύρα οθόνης.

Σύνδεση οθόνης μέσω της θύρας HDMI™



Σύνδεση οθόνης μέσω θύρας Type-C® DisplayPort



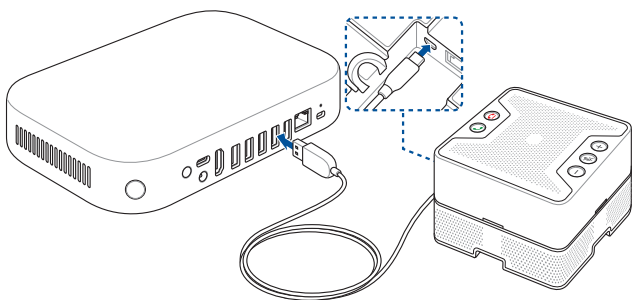
## Σύνδεση του ηχείου ανοικτής συνομιλίας

Συνδέστε το ηχείο-μικρόφωνο σε μια θύρα USB 3.2 Gen 1 στο πίσω μέρος του Meeting Computer System.

---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ανατρέξτε στις σελίδες 37-38 για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη συνιστώμενη θύρα USB 3.2 Gen 1 για τη σύνδεση του ηχείου-μικροφώνου.

---



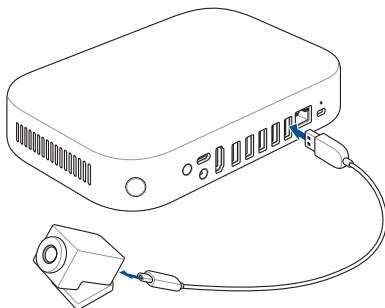
## Σύνδεση της κάμερας

Συνδέστε το κάμερα σε μια θύρα USB 3.2 Gen 1 στο πίσω μέρος του Meeting Computer System.

---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ανατρέξτε στις σελίδες 37-38 για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη συνιστώμενη θύρα USB 3.2 Gen 1 για τη σύνδεση του κάμερα.

---



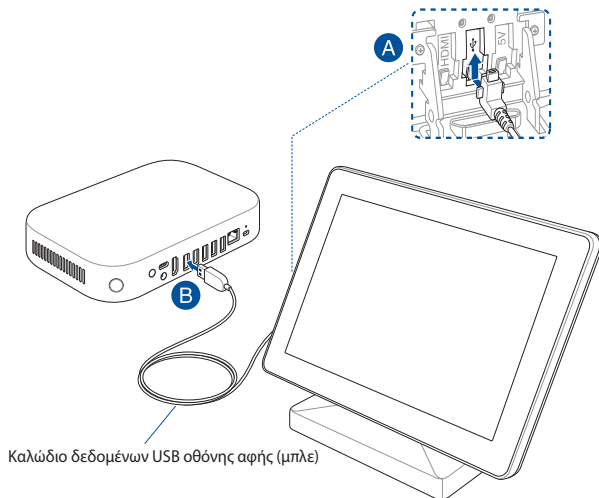
## Σύνδεση οθόνης αφής

### Για να συνδέσετε την οθόνη αφής στο Meeting Computer System

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το καλώδιο δεδομένων USB της οθόνης αφής (μπλε).

- Συνδέστε το καλώδιο δεδομένων USB (μπλε) της οθόνης αφής στη θύρα USB της οθόνης αφής.
- Συνδέστε το οθόνη αφής σε μια θύρα USB 3.2 Gen 1 στο πίσω μέρος του Meeting Computer System. Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει τη θύρα USB 3.2 Gen 1 για τη σύνδεση με το Meeting Computer System.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ανατρέξτε στις σελίδες 37-38 για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη συσσωρευμένη θύρα USB 3.2 Gen 1 για τη σύνδεση του οθόνη αφής.

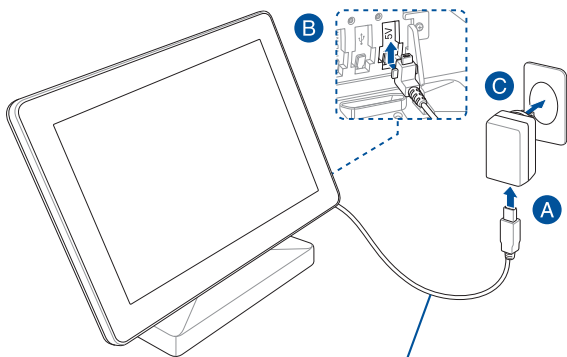


## Για να συνδέσετε το τροφοδοτικό εναλλασσόμενου ρεύματος της οθόνης αφής σας

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το καλώδιο τροφοδοσίας USB της οθόνης αφής (κόκκινο).

- Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας USB της οθόνης αφής (κόκκινο) στο τροφοδοτικό εναλλασσόμενου ρεύματος.
- Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας USB της οθόνης αφής (κόκκινο) στη θύρα USB της οθόνης αφής.
- Συνδέστε την κατάλληλη κεφαλή τροφοδοτικού στο τροφοδοτικό και, στη συνέχεια, συνδέστε το τροφοδοτικό εναλλασσόμενου ρεύματος σε πηγή ισχύος 100V~240V.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση της κεφαλής του τροφοδοτικού στο τροφοδοτικό, ανατρέξτε στον οδηγό χρήσης που συνοδεύει την οθόνη αφής.



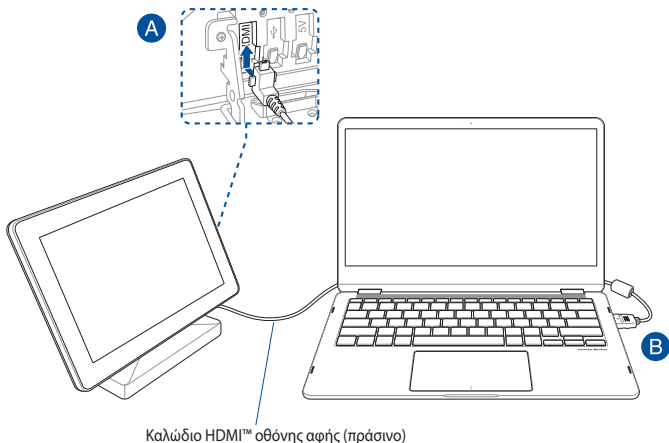
Καλώδιο τροφοδοσίας USB οθόνης αφής (κόκκινο)

## Για να συνδέσετε την οθόνη αφής για τοπικές παρουσιάσεις (προαιρετικά)

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το καλώδιο δεδομένων HDMI™ της οθόνης αφής (πράσινο).

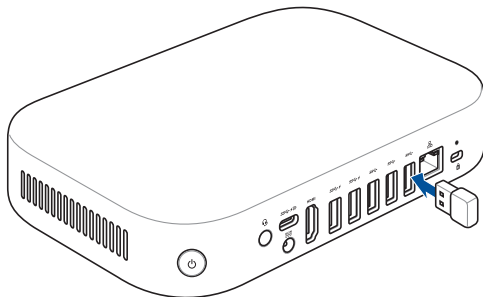
- A. Συνδέστε το καλώδιο HDMI™ (πράσινο) στη θύρα HDMI™ της οθόνης αφής.
- B. Συνδέστε την οθόνη αφής στη θύρα εξόδου HDMI™ μιας συσκευής (ενδεικτικά, φορητό υπολογιστή) για τοπικές παρουσιάσεις.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Μην συνδέετε το καλώδιο HDMI™ (πράσινο) στο Meeting Computer System.



## Συνδέστε το dongle του τηλεχειριστηρίου στο Meeting Computer System

Συνδέστε το dongle USB του τηλεχειριστηρίου σε μια θύρα USB 3.2 Gen 1 στο πίσω μέρος του Meeting Computer System.





## Σύνδεση του μετασχηματιστή ισχύος AC στο Meeting Computer System

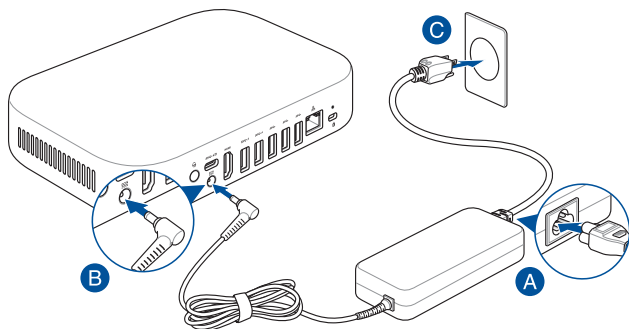
Για να συνδέσετε το μετασχηματιστή ισχύος AC στο Meeting Computer System:

- Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας AC στον μετατροπέα AC-DC.
- Εισάγετε τον συνδετήρα ρεύματος DC στην είσοδο ρεύματος (DC) του Meeting Computer System σας.
- Συνδέστε το τροφοδοτικό AC σε μια πρίζα ρεύματος 100V~240V.

---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ο προσαρμογέας ισχύος ενδέχεται να διαφέρει σε εμφάνιση, ανάλογα με τα μοντέλα και την περιοχή σας.

---



---

### **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!**

- Συνιστάται ιδιαίτερως να χρησιμοποιείτε μόνο το μετασχηματιστή ισχύος AC και το καλώδιο που παρέχονται με το Meeting Computer System.
  - Συνιστάται ιδιαίτερως να χρησιμοποιείτε γειωμένη πρίζα τοίχου όταν χρησιμοποιείτε το Meeting Computer System.
  - Η πρίζα υποδοχής πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμη και κοντά στο Meeting Computer System σας.
  - Για να αποσυνδέσετε το Meeting Computer System σας από την κύρια παροχή ρεύματός του, βγάλτε το Meeting Computer System από την πρίζα ισχύος.
- 

### **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:**

Ανατρέξτε στις παρακάτω πληροφορίες επάνω στον προσαρμογέα:

#### Μετασχηματιστής ισχύος 90W

- Τάση εισόδου: 100-240Vac
  - Συχνότητα εισόδου: 50-60Hz
  - Βαθμονόμηση ρεύματος εξόδου: 4,62A (90W)
  - Βαθμονόμηση τάσης εξόδου: 19,5Vdc
-

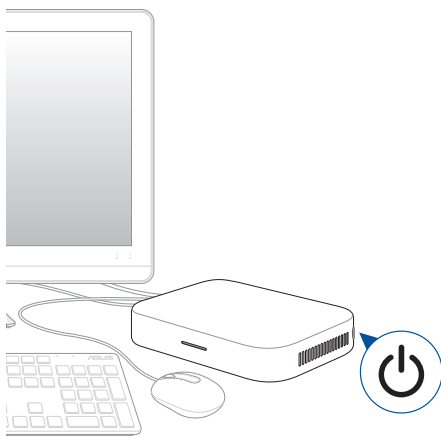
## Ενεργοποίηση του Meeting Computer System

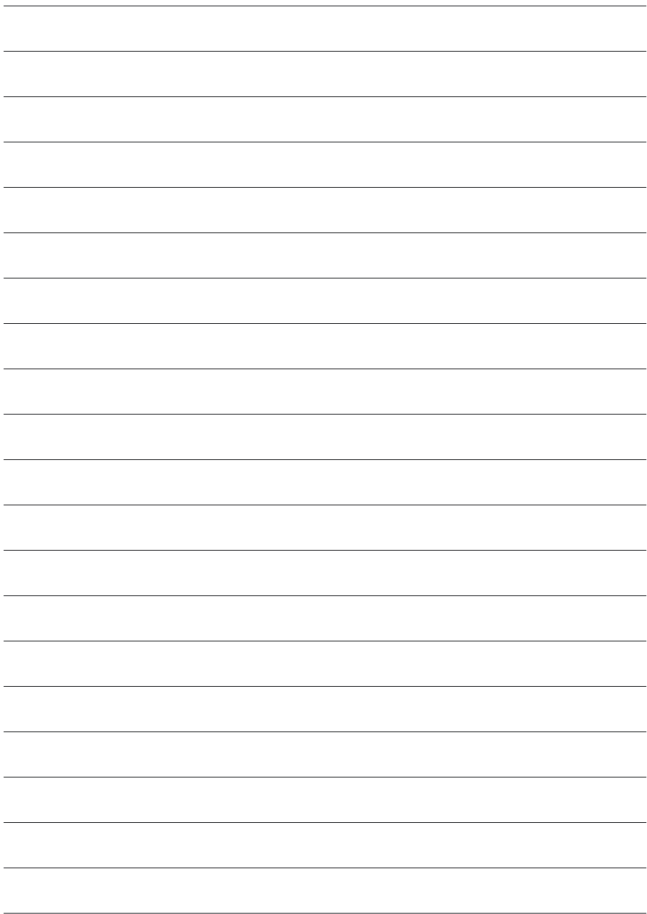
Πατήστε το κουμπί λειτουργίας για να ενεργοποιήσετε το Meeting Computer System.

---

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Βεβαιωθείτε ότι όλες οι συσκευές (ηχείο-μικρόφωνο, φωτογραφική μηχανή, οθόνη αφής) και ο προσαρμογέας εναλλασσόμενου ρεύματος έχουν συνδεθεί σωστά πριν ενεργοποιήσετε το Meeting Computer System.

---





# 3

## ***Ρύθμιση παραμέτρων του Meet hardware kit***

# Πριν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή για βιντεοσυνδιασκέψεις

## Απαιτήσεις εγκατάστασης

### Μέγεθος αίθουσας και ρύθμιση

Το σύστημα συσκέψεων Meet έχει σχεδιαστεί για αίθουσες συνεδριάσεων έως 20 ατόμων. Συνιστούμε αίθουσα στην οποία θα υπάρχει είτε ένα μακρόστενο τραπέζι με την οθόνη στο ένα άκρο του (ιδανικό), ή ένα στρογγυλό τραπέζι. Δεν συνιστούμε τη χρήση του Meeting Computer System σε αίθουσες που χρησιμοποιούνται ως σχολική τάξη.

Η αίθουσα πρέπει να διαθέτει τα εξής:

- Θύρα Live Ethernet (για ενσύρματες συνδέσεις δικτύου)
- Παροχή ρεύματος AC

### Απαιτήσεις Δικτύου

Η συσκευή Meeting Computer System λειτουργεί τόσο σε ενσύρματα όσο και ασύρματα δίκτυα. Οι απαιτήσεις του δικτύου είναι οι ίδιες με εκείνες που εφαρμόζονται σε χώρους συναναστροφών (Hangouts). Επιπλέον, συνιστούμε ένα ελάχιστο εύρος ζώνης 1 mbps ή 2 mbps (πάνω/κάτω) για ομαδική βιντεοσυνδιάσκεψη.

---

**ΣΥΜΒΟΥΛΗ:** Αν και μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή Meeting Computer System μέσω σύνδεσης ασύρματου δικτύου, σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε σύνδεση ενσύρματου δικτύου για καλύτερη ποιότητα ήχου και βίντεο.

---

### Απαιτήσεις χώρου

- Για την συσκευή Meeting Computer System, θα πρέπει να υπάρχει ένας διαθέσιμος χώρος διαστάσεων 40 mm x 250 mm x 180 mm / 1,57 x 9,84 x 7,08 in. (Υ x Π x Β) για την τοποθέτηση της συσκευής ή τοποθετήστε την σε ένα τραπέζι.
- Για το ηχείο ανοικτής ακρόασης, πρέπει να υπάρχει διαθέσιμος χώρος τουλάχιστον 55 mm x 140 mm x 150 mm / 2,17 in x 5,51 in x 5,91 in. (Υ x Π x Β) για να τοποθετήσετε τη μονάδα στο τραπέζι είτε να τη στερεώσετε στον τοίχο.
- Το καθολικό άγκιστρο στερέωσης στην κάμερα ταιριάζει με το πλάτος των πιο τυπικών οθονών.

## Προδιαγραφές Οθόνης και τοποθέτηση

Το Meeting Computer System λειτουργεί με οθόνες LCD, LED, πλάσμα και τύπου προβολέα και τηλεοράσεις. Η οθόνη πρέπει να διαθέτει σύνδεση HDMI™ ή DisplayPort.

Μπορείτε να τοποθετήσετε την οθόνη σε ένα τραπέζι ενάντια σε ένα τοίχο ή να τοποθετήσετε την οθόνη σε ένα τοίχο ή την οροφή για έναν προβολέα. Σημειώστε ότι εάν αναρτήσετε την οθόνη, μπορεί να χρειαστεί να ανοίξετε οπές και να κρύψετε τα καλώδια. Εάν ήδη υπάρχει ένα σύστημα βιντεοσυνδιάσκεψης στην αίθουσα, ίσως να μπορέσετε να μετατρέψετε τις υφιστάμενες ρυθμίσεις για το σύστημα Meeting Computer System.

## Τοποθέτηση ηχείων ανοικτής ακρόασης

Η βέλτιστη τοποθέτηση του ηχείου-μικροφώνου είναι σε απόσταση έως 1,5 μέτρων από όλους τους συμμετέχοντες, αλλά μπορεί επίσης να εξαρτάται από το μέγεθος και τη διάταξη της αίθουσας συνεδριάσεων:

- Για αίθουσες όπου οι συμμετέχοντες κάθονται στη μία πλευρά του δωματίου έχοντας μπροστά τους την οθόνη, σας προτείνουμε την τοποθέτηση του ηχείου ανοικτής ακρόασης στην άκρη του τραπεζιού που βρίσκεται πλησιέστερα στο Meeting Computer System και την οθόνη.
- Στις μεγαλύτερες αίθουσες όπου οι συμμετέχοντες συνομιλούν καθισμένοι γύρω από ένα τραπέζι ανεξάρτητα από τη θέση της οθόνης, συνιστούμε σύνδεση σε σειρά έως και 5 ηχείων, ανάλογα με τη ρύθμιση της αίθουσας συσκέψεων.

## Βύσματα και παρελκόμενα

Ανάλογα με τη ρύθμιση, μπορεί να χρειαστείτε τα ακόλουθα:

- Καλώδιο CAT5e Ethernet για ενσύρματη σύνδεση δικτύου
- Βάση τοίχου για το Meeting Computer System για τοποθέτηση σε τοίχο (περιλαμβάνεται)
- Καλώδιο επέκτασης USB για την κάμερα για αποστάσεις πάνω από 5 πόδια (περιλαμβάνεται ένα καλώδιο)
- Καλώδιο επέκτασης USB για ηχείο ανοικτής ακρόασης για αποστάσεις πάνω από 3 πόδια (περιλαμβάνεται ένα καλώδιο)

---

**ΣΥΜΒΟΥΛΗ:** Εάν χρειάζεστε καλώδια επέκτασης τόσο για τη κάμερα όσο και για το ηχείο, μπορείτε να αγοράσετε ένα δεύτερο ξεχωριστά.

---

- Καλώδιο concealers, εάν χρειάζεται, για τοποθέτηση σε τοίχο

---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Τα κανάλια καλωδίων για τοποθέτηση στον τοίχο και το καλώδιο Ethernet CAT5e δεν περιλαμβάνονται στην συσκευασία και πρέπει να αγοραστούν ξεχωριστά.

---

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Το συμπεριλαμβανόμενο καλώδιο για την κάμερα έχει 5 πόδια μήκος, και το συμπεριλαμβανόμενο καλώδιο για το μεγάφωνο ανοικτής ακρόασης έχει 3 πόδια μήκος. Εάν η ρύθμιση της οθόνης, Meeting Computer System, και περιφερειακά απαιτούν μεγαλύτερες αποστάσεις, μπορεί να χρειαστεί να αγοράσετε πρόσθετα καλώδια επέκτασης USB.

---

## Ρύθμιση του συστήματος

Μπορείτε να στερεώσετε το Meeting Computer System στην πλάκα στήριξης τοίχου ή να προσαρτήσετε το Meeting Computer System στη βάση στήριξης.

---

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- Το τράβηγμα ή η ώθηση του Meeting Computer System ενδέχεται να προκαλέσει πτώση της συσκευής.
  - Μην εγκαθιστάτε το κιτ στερέωσης σε τοίχο ενώ είναι ενεργοποιημένο το Meeting Computer System. Αυτό μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς ή να προκαλέσει ζημιά στο σύστημα.
- 

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Τα παρεχόμενα εξαρτήματα ενδέχεται να διαφέρουν μεταξύ των μοντέλων. Η πλάκα στήριξης τοίχου και η βάση ενδέχεται να μην περιλαμβάνονται.

---

## Χρήση της βάσης τοίχου

Χρησιμοποιήστε την πλάκα στήριξης τοίχου για να προσαρτήσετε το Meeting Computer System. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εγκαταστήσετε τη βάση τοίχου και το Meeting Computer System:

---

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Ο εξοπλισμός δεν πρέπει να τοποθετείται σε ύψος μεγαλύτερο από 2 m από το πάτωμα ή να τοποθετείται σε ύψος μεγαλύτερο από 75 cm από μία επίπεδη επιφάνεια.

---

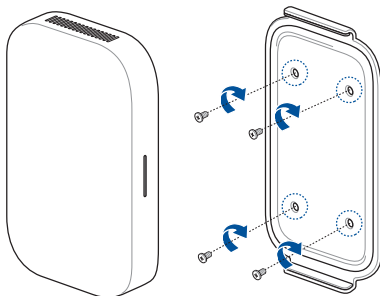


1. Ασφαλίστε τη βάση τοίχου σε έναν τοίχο χρησιμοποιώντας τις τέσσερις (4) βίδες.

---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι βίδες είναι αυτοκόλλητες M3,5 24 mm με επίπεδη κεφαλή.

---

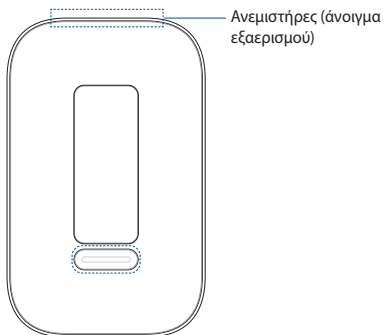


2. Εντοπίστε την υποδοχή βάσης στήριξης στο κάτω μέρος της συσκευής σας και προσανατολίστε την όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα, έτσι ώστε τα ανοίγματα εξαερισμού να βλέπουν προς τα πάνω.

---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ανατρέξτε στο **Κεφάλαιο 1 Γνωριμία με το Meeting Computer System** για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη θέση των ανοιγμάτων εξαερισμού.

---

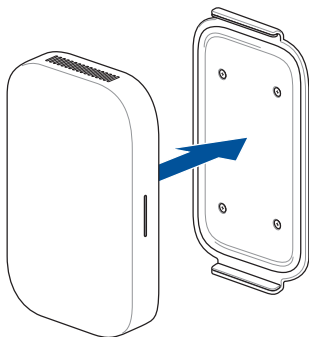


3. Η συσκευή σας θα μαγνητιστεί στην πλάκα στήριξης τοίχου. Βεβαιωθείτε ότι οι υποδοχές της βάσης στήριξης είναι ευθυγραμμισμένες με την βάση τοίχου πριν τοποθετήσετε τη συσκευή στην πλάκα στήριξης τοίχου.

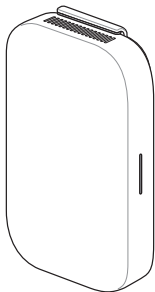
---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ανατρέξτε στο **Κεφάλαιο 1 Γνωριμία με το Meeting Computer System** για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη θέση των υποδοχών στήριξης..

---



4. Εάν είναι απαραίτητο, ρυθμίστε χειροκίνητα τη συσκευή σας για πιο ασφαλή εφαρμογή.



## Χρήση της βάσης στήριξης

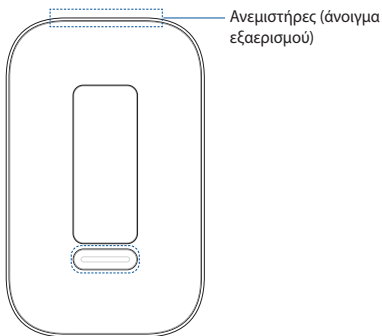
Για να συνδέσετε το Meeting Computer System στην παρεχόμενη βάση στήριξης, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Εντοπίστε την υποδοχή βάσης στήριξης στο κάτω μέρος της συσκευής σας και προσανατολίστε την όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα, έτσι ώστε τα ανοίγματα εξαερισμού να βλέπουν προς τα πάνω.

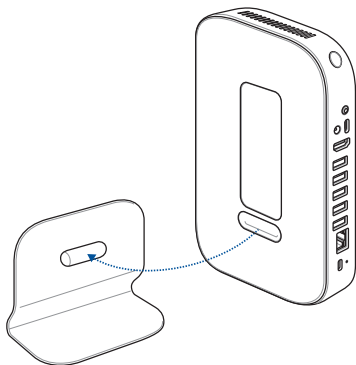
---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ανατρέξτε στο **Κεφάλαιο 1 Γνωριμία με το Meeting Computer System** για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη θέση των ανοιγμάτων εξαερισμού.

---



2. Ευθυγραμμίστε την υποδοχή της βάσης στήριξης της συσκευής σας με τη μόνιμη βάση και έπειτα φέρτε τη συσκευή πιο κοντά στη βάση. Η συσκευή σας θα μαγνητιστεί και θα προσαρτηθεί στη βάση στήριξης.



3. Εάν είναι απαραίτητο, ρυθμίστε χειροκίνητα τη συσκευή σας για πιο ασφαλή εφαρμογή.



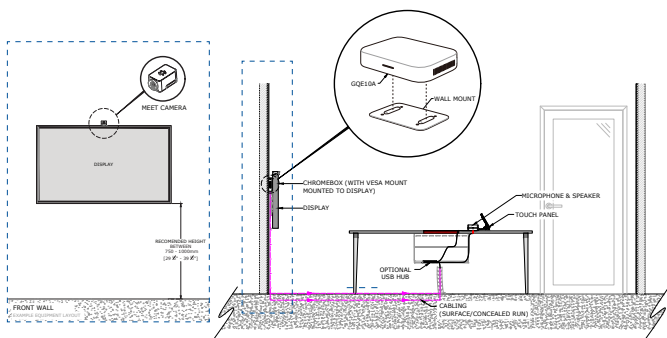
## Τοποθετήστε την κάμερά σας

Μπορείτε να εγκαταστήσετε την κάμερα από κάτω ή επάνω στην οθόνη, ανάλογα με το ύψος της οθόνης.

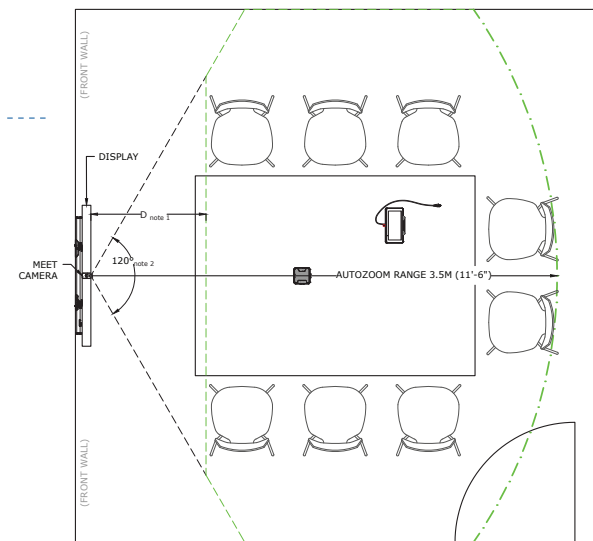
**ΣΥΜΒΟΥΛΗ:** Τοποθετήστε την κάμερα όσο το δυνατόν περισσότερο πιο κοντά στο επίπεδο των ματιών.

## Συνιστώμενη διαμόρφωση αίθουσας συνεδριάσεων 1

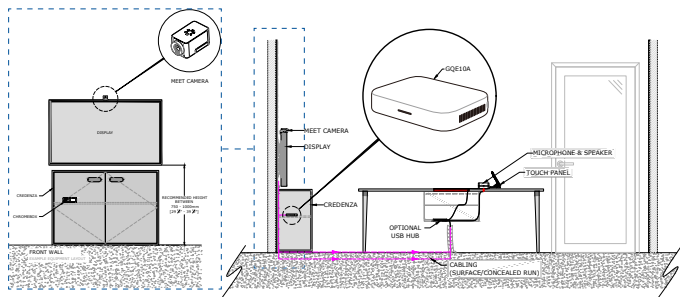
### Ρύθμιση συστήματος



## Παράδειγμα διαρρύθμισης χώρου

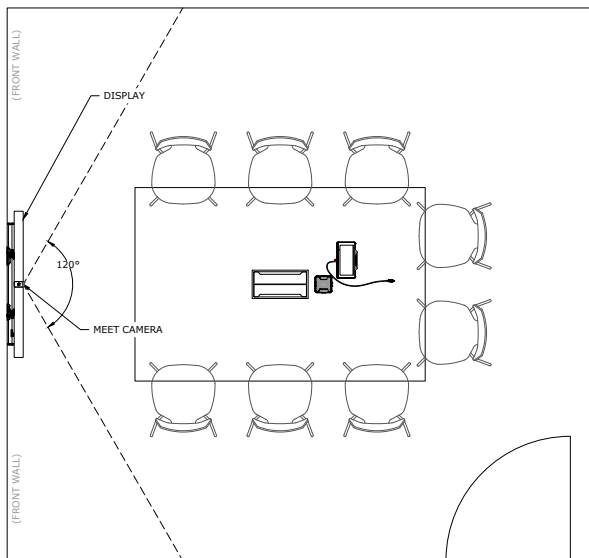


## Συνιστώμενη διαμόρφωση αίθουσας συνεδριάσεων 2 Ρύθμιση συστήματος



**ΣΥΜΒΟΥΛΗ:** Βεβαιωθείτε ότι το σημείο στο οποίο επιθυμείτε να εγκαταστήσετε το Meeting Computer System δεν είναι φορτωμένο με καλώδια ή άλλα αντικείμενα που ενδέχεται να εμποδίζουν τα ανοίγματα εξαερισμού του Meeting Computer System και έχει ανοίγματα που να επιτρέπουν τη σωστή ροή αέρα.

## Παράδειγμα διαρρύθμισης χώρου

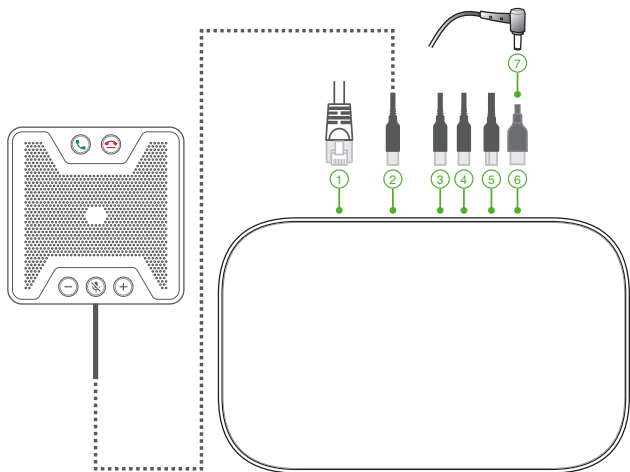




## Συνδέστε τα καλώδια

Χρησιμοποιώντας τα συμπεριλαμβανόμενα καλώδια και αισθητήρες, συνδέστε το Meeting Computer System με τα υπόλοιπα εξαρτήματα του συστήματος:

**ΣΥΜΒΟΥΛΗ:** Οι συνδέσεις που παρουσιάζονται στις εικόνες είναι ενδεικτικές. Μπορείτε να προσαρμόσετε τις συνδέσεις ανάλογα με τις ανάγκες σας.



- 1 Η θύρα LAN προορίζεται για σύνδεση δρομολογητή (router).

**ΣΥΜΒΟΥΛΗ:** Αν και μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή Meeting Computer System μέσω σύνδεσης ασύρματου δικτύου, σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε σύνδεση ενσύρματου δικτύου για καλύτερη ποιότητα ήχου και βίντεο.

- 2 Η θύρα USB 3.2 Gen 1 προορίζεται για σύνδεση του συγκροτήματος ανοιχτής ακρόασης.

- 3 Η θύρα USB 3.2 Gen 1 προορίζεται για σύνδεση κάμερας.
- 4 Η θύρα USB 3.2 Gen 1 συνδέεται στην οθόνη αφής
- 5 Το HDMI™ προορίζεται για σύνδεση μίας οθόνης μέσω υποδοχής HDMI™.
- 6 Το DisplayPort προορίζεται για σύνδεση μίας οθόνης μέσω υποδοχής USB Type-C®.
- 7 Η θύρα τροφοδοσίας συνδέεται σε μια πρίζα παροχής ρεύματος.

---

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Φροντίστε να συνδέσετε σε μια πρίζα παροχής ρεύματος στο τέλος, αφού ολοκληρώσετε όλες τις άλλες συνδέσεις.

---

Μπορείτε να βρείτε οδηγίες σύνδεσης για το συγκεκριμένο μοντέλο στην Meet hardware kit.

# Καταχώρηση συσκευής

## Ολοκλήρωση βασικής καταχώρησης

Αυτή η ενότητα εξηγεί την ροή βασικής καταχώρησης, που λειτουργεί σχεδόν για όλους τους χρήστες. Για να μάθετε περισσότερα σχετικά με άλλες επιλογές που εμφανίζονται κατά την διαδικασία καταχώρησης, βλ.

### **Advanced enrollment options (Σύνθετες επιλογές καταχώρησης).**

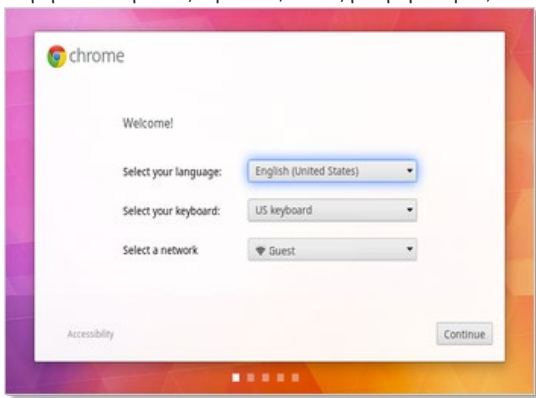
---

**ΣΥΜΒΟΥΛΗ:** Συνιστούμε να συνδέσετε ένα πληκτρολόγιο USB για να καταχωρήσετε τα στοιχεία καταχώρησης ευκολότερα.

---

Ολοκλήρωση βασικής καταχώρησης:

1. Ενεργοποιήστε την οθόνη.
2. Ενεργοποιήστε το Meeting Computer System.
3. Επιβεβαιώστε ή αλλάξετε γλώσσα, διάταξη πληκτρολογίου, και δίκτυο.



**ΣΥΜΒΟΥΛΗ:** Εάν το δίκτυό σας δεν εμφανιστεί στη λίστα **Select a network (Επιλογή δικτύου)**, επιλέξτε **Join Network (Γίνετε μέλος του δικτύου)** και εισαγάγετε τις σωστές ρυθμίσεις. Ρωτήστε τον διαχειριστή του δικτύου σας για τις ρυθμίσεις, εάν δεν τις γνωρίζετε.

---

4. Επιλέξτε **Continue (Συνέχεια)**.
5. **Accept (Αποδοχή)** των Όρων του Google Chrome OS.
6. Συνδεθείτε μέσω της ηλεκτρονικής σας διεύθυνσης και τον κωδικό πρόσβασης Google Apps.
7. Η διαδικασία καταχώρησης γίνεται αυτόματα. Μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας, κάντε κλικ στο **Done (Ολοκλήρωση)**.
8. Όταν εμφανίζεται η οθόνη Hangout, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ελέγξετε κάμερα και ηχείο ανοικτής ακρόασης.

---

#### **ΣΥΜΒΟΥΛΗ:**

Αν δεν μπορείτε να δείτε βίντεο ή να ακούσετε ήχο κατά τη διάρκεια της δοκιμής:

- Βεβαιωθείτε ότι η κάμερα και το ηχείο ανοικτής ακρόασης είναι συνδεδεμένα με το Meeting Computer System πριν ενεργοποιήσετε τη συσκευή σας.
- Βεβαιωθείτε ότι η κάμερα και το ηχείο ανοικτής ακρόασης είναι συνδεδεμένα στη συσκευή σας σωστά.
- Αποσυνδέστε τα καλώδια και συνδέστε τα εκ νέου, στη συνέχεια επανεκκινήστε τη συσκευή σας.

- 
9. Κάντε κλικ στην επιλογή μέσα από τις οθόνες για να δείτε συμβουλές σχετικά με τη χρήση του Meeting Computer System.  
Στο τέλος της καταχώρησης της συσκευής, η οθόνη εμφανίζει μία διεύθυνση URL για αυτή τη συσκευή στην σελίδα της κονσόλας Διαχειριστή του Meeting Computer System. Χρησιμοποιώντας αυτή τη διεύθυνση URL, ένας χρήστης - διαχειριστής πρέπει να προσθέσει το on line ημερολόγιο της αίθουσας στη συσκευή για την ενεργοποίηση των προγραμματισμένων συσκέψεων.

## Σύνθετες επιλογές καταχώρησης

Οι περισσότεροι χρήστες μπορούν να πραγματοποιήσουν την απλή καταχώρηση που περιγράφεται στην επιλογή [Complete basic enrollment \(Ολοκλήρωση βασικής καταχώρησης\)](#). Οι επιλογές είναι διαθέσιμες για τους χρήστες που επιθυμούν να προσαρμόσουν την εμπειρία ρύθμισης ή να μάθουν περισσότερα. Αυτές οι επιλογές εμφανίζονται στην δεύτερη οθόνη καταχώρησης, εκτός από την προσβασιμότητα, η οποία εμφανίζεται τόσο στην πρώτη όσο και στη δεύτερη οθόνη:

**Προσβασιμότητα.** Οι επιλογές προσβασιμότητας περιλαμβάνουν μεγαλύτερη γραμματοσειρά και μέγεθος του κέρσσορα, φωνητικές εντολές, και άλλα. Οι επιλογές που επιλέγετε εδώ ισχύουν για τη διαδικασία εγκατάστασης και τη διαδικασία εμπειρίας Out-of-box (OOBE). Για να επιλέξετε τη σύνδεση προσβασιμότητας, πατήστε το κουμπί **Continue (Συνέχεια)** ή **Accept and continue (Αποδοχή και συνέχεια)**.

---

**ΣΥΜΒΟΥΛΗ:** Η λειτουργία υψηλής αντίθεσης παράγει αποτελέσματα μόνο κατά την καταχώρηση και όχι κατά τη διαδικασία OOBE.

---

### **Βοηθήστε να βελτιώσουμε το λειτουργικό σύστημα Chrome:**

Επιτρέπει στη συσκευή σας να στέλνει πληροφορίες χρήσης και προβλημάτων στην Google, συμβάλλοντας στη βελτίωση της εμπειρίας του λειτουργικού συστήματος Chrome για όλους τους χρήστες. Για να μάθετε περισσότερα σχετικά με αυτή την επιλογή, κάντε κλικ στο σύνδεσμο οθόνης **Learn more (Μάθετε περισσότερα)**.

**Ρύθμιση ασφάλειας συστήματος:** Διαβάστε περισσότερα για τις ρυθμίσεις ασφάλειας του Meeting Computer System.

**Όροι Google Chrome OS:** Μετακινηθείτε προς τα επάνω και προς τα κάτω για να ελέγξετε τους όρους.

## Διαχείριση συσκευών και αιθουσών

Μπορείτε να προβάλετε, να τροποποιήσετε και να ενημερώσετε το Meeting Computer System και τους χώρους σας μέσω της κονσόλας Google Admin. Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη διαχείριση των συσκευών και των χώρων σας, επισκεφθείτε τον ιστότοπο [Meeting Computer System Help](#).

# **Αντιμετώπιση προβλημάτων**

## Διόρθωση προβλήματος

### Διαχείριση συσκευών και αισθουσών

**Δεν ξέρω πώς να αναγνωρίσω τη συσκευή Meeting Computer System που θέλω να βρίσκεται στην οθόνη λίστας συσκευών.**

Εάν δεν είστε βέβαιοι ποια συσκευή να επιλέξετε, μπορείτε να εντοπίσετε την σωστή από το σειριακό της αριθμό. Μπορείτε να βρείτε τον σειριακό αριθμό της συσκευής σας στην κάρτα που συμπεριλαμβανόταν στο κουτί στο κάτω μέρος της συσκευής.

### Βοήθεια και υποστήριξη

Μεταβείτε στη διεύθυνση [support.google.com/chromedevicesformetings](https://support.google.com/chromedevicesformetings) για πιο λεπτομερή ρύθμιση και παροχή οδηγιών και προσαρμόσιμες ταμπέλες αντιστοιχίσεων, ή για να εκτυπώσετε οδηγούς για τους χρήστες σας.



***Παράρτημα***

## Πληροφορίες ασφαλείας

Το Meeting Computer System έχει σχεδιαστεί και δοκιμαστεί ώστε να ικανοποιεί τα πιο εξελιγμένα πρότυπα ασφαλείας εξοπλισμού πληροφορικής. Παρόλα αυτά, για να διασφαλίσετε την ασφάλεια σας, είναι σημαντικό να διαβάσετε τις ακόλουθες οδηγίες.

### Εγκατάσταση του συστήματος

- Διαβάστε και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες που περιλαμβάνονται στην παρούσα τεκμηρίωση πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία του συστήματός σας.
- Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν αυτό κοντά σε νερό ή σε πηγή θερμότητας.
- Τοποθετήστε το σύστημα πάνω σε μια στέρεη επιφάνεια.
- Τα ανοίγματα στο πλαίσιο προορίζονται για εξαερισμό. Μην παρεμποδίζετε ή καλύπτετε τα ανοίγματα αυτά. Σιγουρευτείτε ότι παρέχετε επαρκή χώρο γύρω από το σύστημα για εξαερισμό. Μην εισάγετε ποτέ αντικείμενα οποιουδήποτε τύπου στα ανοίγματα εξαερισμού.
- Να χρησιμοποιείτε το προϊόν σε χώρους με θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 0°C έως 35°C.
- Εάν χρησιμοποιείτε καλώδιο επέκτασης, σιγουρευτείτε ότι η συνολική ονομαστική τάση των συσκευών που συνδέονται στη μπαλαντέζα δεν υπερβαίνει την ονομαστική της τάση.
- Ο συγκεκριμένος εξοπλισμός πρέπει να εγκατασταθεί και να λειτουργεί με ελάχιστη απόσταση 20εκ μεταξύ της συσκευής ακτινοβολίας και του σώματός σας.

### Φροντίδα κατά τη χρήση

- Μην πατάτε το καλώδιο τροφοδοσίας ή μην τοποθετείτε επάνω του οποιοδήποτε αντικείμενο.
- Μην ρίχνετε νερό ή άλλα υγρά στο σύστημα.
- Ακόμη κι όταν το σύστημα είναι απενεργοποιημένο, ρέει ακόμη μια μικρή ποσότητα ηλεκτρικού ρεύματος. Αποσυνδέετε πάντα το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα πριν καθαρίσετε το σύστημα.
- Αν αντιμετωπίσετε τα ακόλουθα τεχνικά προβλήματα με το προϊόν, βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και επικοινωνήστε με έναν κατάλληλα εξειδικευμένο τεχνικό ή με το μεταπωλητή σας.

- Το καλώδιο τροφοδοσίας ή το φις έχει υποστεί βλάβη.
- Έχει πέσει υγρό μέσα στο σύστημα.
- Το σύστημα δεν λειτουργεί κανονικά ακόμη κι αν ακολουθήσετε τις οδηγίες λειτουργίας.
- Το σύστημα έχει υποστεί πτώση ή έχει τραυματιστεί το περίβλημα.
- Η απόδοση του συστήματος παρουσιάζει αλλαγές.
- Αποφύγετε την επαφή με τα ζεστά εξαρτήματα στο εσωτερικό του Mini PC. Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, ορισμένα εξαρτήματα γίνονται αρκετά ζεστά ώστε να μπορούν να κάψουν το δέρμα. Πριν ανοίξετε το κάλυμμα του υπολογιστή, απενεργοποιήστε τον, αποσυνδέστε το ρεύμα και περιμένετε περίπου 30 λεπτά για να κρυώσουν τα εξαρτήματα.
- Απόρριψη μπαταρίας σε φωτιά ή θερμό φούρνο, ή μηχανική σύνθλιψη ή κοπή μπαταρίας που μπορεί να οδηγήσει σε έκρηξη;
- Απόθεση μπαταρίας σε περιβάλλον με εξαιρετικά υψηλή θερμοκρασία που μπορεί να οδηγήσει σε έκρηξη ή διαρροή εύφλεκτου υγρού ή αερίου;
- Η έκθεση μιας μπαταρίας σε εξαιρετικά χαμηλή πίεση αέρα μπορεί να οδηγήσει σε έκρηξη ή διαρροή εύφλεκτου υγρού ή αερίου.
- Με καλώδιο τροφοδοσίας συνδεδεμένο σε πρίζα με σύνδεση με γείωση.

## **Προειδοποίηση μπαταρίας λιθίου μετάλλου (Lithium-Ion)**

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Κίνδυνος έκρηξης σε περίπτωση εσφαλμένης αντικατάστασης της μπαταρίας. Η μπαταρία πρέπει να αντικαθίσταται μόνο με τον ίδιο ή αντίστοιχο τύπο που συνιστάται από τον κατασκευαστή. Να αποθέτετε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες ως απορρίμματα σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.

## **ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η**

**ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΝ εγγύηση δεν  
καλύπτει τα προϊόντα εκείνα τα οποία  
αποσυναρμολογήθηκαν από τους χρήστες**

# Κανονιστικές γνωστοποιήσεις

## Σημείωση επικάλυψης

---

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!** Για να παρέχεται ηλεκτρική μόνωση και να διατηρείται η ηλεκτρική ασφάλεια, εφαρμόζεται μία επικάλυψη για τη μόνωση του σώματος του Φορητού Η/Υ εκτός από τις πλευρές στις οποίες βρίσκονται οι θύρες IO.

---

## Επισήμανση της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών (FCC)

Η παρούσα συσκευή πληροί τους όρους σύμφωνα με το τμήμα 15 του κανονισμού FCC. Η λειτουργία υπόκειται στις εξής δύο συνθήκες:

- (1) Η συσκευή αυτή δεν θα προκαλέσει παρεμβολές.
- (2) Η συσκευή αυτή πρέπει να αποδέχεται παρεμβολές, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που μπορούν να προκαλέσουν μη επιθυμητές λειτουργίες.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η συσκευή αυτή έχει ελεγχθεί και έχει διαπιστωθεί ότι πληροί τους περιοριστικούς όρους για ψηφιακές συσκευές κατηγορίας A, σύμφωνα με το τμήμα 15 του κανονισμού FCC. Οι περιορισμοί αυτοί αποσκοπούν στην παροχή εύλογης προστασίας έναντι επιβλαβών παρεμβολών σε κατοικημένες περιοχές. Η συσκευή αυτή παράγει, χρησιμοποιεί και μπορεί να εκπέμψει ενέργεια ραδιοσυχνότητας και εάν δεν εγκατασταθεί και χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες, μπορεί να προκαλέσει παρεμβολές στις ραδιοεπικοινωνίες. Η λειτουργία του εξοπλισμού αυτού σε κατοικημένη περιοχή είναι πιθανό να προκαλέσει βλαβερές παρεμβολές. Στην περίπτωση αυτή, ο χρήστης θα είναι υποχρεωμένος να διορθώσει τις παρεμβολές με δικά του έξοδα.

---

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Τυχόν αλλαγές ή τροποποιήσεις που δεν έχουν λάβει την ρητή έγκριση συμβατότητας από την υπεύθυνη πλευρά μπορεί να καταστήσουν άκυρη τη δυνατότητα του χρήστη να λειτουργεί τον εξοπλισμό.

---

## **Προειδοποίηση έκθεσης σε ακτινοβολία ραδιοκυμάτων (RF)**

Η συσκευή αυτή πρέπει να εγκατασταθεί και να λειτουργεί σύμφωνα με τις παρεχόμενες οδηγίες και η(οι) κεραία(-ες) που χρησιμοποιούνται για τον πομποδέκτη πρέπει να τοποθετούνται σε απόσταση τουλάχιστον 20 εκ. από όλα τα άτομα και δεν πρέπει να γειτνιάζει ή να συλλειτουργεί μαζί με άλλη κεραία ή πομποδέκτη. Οι τελικοί χρήστες και υπεύθυνοι εγκατάστασης πρέπει να διαθέτουν τις οδηγίες εγκατάστασης της κεραίας και τις συνθήκες λειτουργίας του πομποδέκτη για να ικανοποιήσουν τις απαιτήσεις συμμόρφωσης με την έκθεση σε ακτινοβολία RF.

## **Κανάλια Ασύρματης Λειτουργίας σε Διαφορετικές**

### **Χώρες**

Β. Αμερική	2.412-2.462 GHz	Ch01 έως CH11
Ιαπωνία	2.412-2.484 GHz	Ch01 έως Ch14
Ευρώπη ETSI	2.412-2.472 GHz	Ch01 έως Ch13

## **Δήλωση συμμόρφωσης με τον Περιβαλλοντικό κανονισμό προϊόντος**

Η ASUS ακολουθεί την οικολογική σχεδιαστική αντίληψη για τη σχεδίαση και την κατασκευή των προϊόντων της και εξασφαλίζει ότι κάθε στάδιο του κύκλου ζωής των προϊόντων ASUS είναι σύμφωνο με τους παγκόσμιους κανονισμούς για το περιβάλλον. Επιπλέον, η ASUS ανακοινώνει τις σχετικές πληροφορίες βάσει των απαιτήσεων των κανονισμών.

Ανατρέξτε στη διεύθυνση <http://csr.asus.com/Compliance.htm> για την ανακοίνωση πληροφοριών βάσει των απαιτήσεων των κανονισμών με τους οποίους συμμορφώνεται η ASUS.

### **EU REACH και Άρθρο 33**

Συμμορφούμενοι με το κανονιστικό πλαίσιο REACH (Καταχώριση, αξιολόγηση, αδειοδότηση και περιορισμοί των χημικών προϊόντων), δημοσιεύουμε τις χημικές ουσίες στα προϊόντα μας στην ιστοσελίδα ASUS REACH στη διεύθυνση <http://csr.asus.com/english/REACH.htm>.

### **EE RoHS (Περιορισμός στη χρήση ορισμένων επικίνδυνων ουσιών στα είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού)**

Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με την Οδηγία EE RoHS. Για περισσότερες λεπτομέρειες, βλέπε <http://csr.asus.com/english/article.aspx?id=35>.

## Ανακύκλωση της ASUS / Υπηρεσίες Ανάκλησης

Τα προγράμματα ανακύκλωσης και ανάκλησης της ASUS προέρχονται από τη δέσμευσή μας στα υψηλότερα πρότυπα για την προστασία του περιβάλλοντός μας. Πιστεύουμε στην παροχή λύσεων για να μπορείτε να ανακυκλώνετε υπεύθυνα τα προϊόντα, τις μπαταρίες και άλλα στοιχεία όπως και τα υλικά συσκευασίας. Μεταβείτε στη σελίδα <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> για λεπτομερείς πληροφορίες ανακύκλωσης σε διαφορετικές περιοχές.

## Οδηγία Ecodesign (Οικολογικός σχεδιασμός)

Η Ευρωπαϊκή Ένωση ανακοίνωσε ένα πλαίσιο για τη ρύθμιση των απαιτήσεων οικολογικού σχεδιασμού για τα συναφή με την ενέργεια προϊόντα (2009/125/EK). Συγκεκριμένα εκτελεστικά μέτρα στοχεύουν στην βελτίωση της περιβαλλοντικής απόδοσης συγκεκριμένων προϊόντων ή σε ένα εύρος ποικίλλων τύπων προϊόντος. Η ASUS παρέχει πληροφορίες προϊόντων στην ιστοσελίδα CSR. Περαιτέρω πληροφορίες μπορείτε να βρείτε στη διεύθυνση <https://csr.asus.com/english/article.aspx?id=1555>.



**ΜΗΝ** αποθέτετε το Mini PC στα απορρίμματα του δήμου της περιοχής σας. Αυτή η συσκευή έχει σχεδιαστεί για να επιτρέπει τη σωστή επαναχρησιμοποίηση των τμημάτων και την ανακύκλωση. Το σύμβολο του διαγραμμένου σκουπιδοτενεκέ δηλώνει πως το προϊόν (ηλεκτρική, ηλεκτρονική συσκευή και κυψέλη μπαταρίας που περιέχει μόλυβδο) δε θα πρέπει να διατίθενται μαζί με τα δημοτικά απορρίμματα. Ελέγξτε τους τοπικούς κανονισμούς απόθεσης απορριμμάτων ηλεκτρονικών προϊόντων.

## Επιλέξιμο προϊόν ENERGY STAR



Το ENERGY STAR είναι ένα κοινό πρόγραμμα της Υπηρεσίας Προστασίας Περιβάλλοντος των ΗΠΑ και του Υπουργείου Ενέργειας των ΗΠΑ, το οποίο μας βοηθά να εξοικονομούμε χρήματα και να προστατεύουμε το περιβάλλον μέσω της χρήσης ενεργειακά αποδοτικών προϊόντων και πρακτικών.

Όλα τα προϊόντα της ASUS που φέρουν το λογότυπο ENERGY STAR συμμορφώνονται με το πρότυπο ENERGY STAR και η λειτουργία διαχείρισης της ενέργειας είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή. Η οθόνη τίθεται αυτόματα σε αναστολή λειτουργίας μέσα σε 10 λεπτά αδράνειας του χρήστη. ο υπολογιστής τίθεται αυτόματα σε αναστολή λειτουργίας μέσα σε 30 λεπτά αδράνειας του χρήστη. Για να επαναφέρετε τον υπολογιστή από την κατάσταση αναστολής λειτουργίας, κάντε κλικ στο ποντίκι, πατήστε οποιοδήποτε πλήκτρο στο πληκτρολόγιο ή πατήστε το κουμπί λειτουργίας.

Επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://www.energystar.gov/powermanagement> για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τη διαχείριση ενέργειας και τα πλεονεκτήματά της για το περιβάλλον. Επιπλέον, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://www.energystar.gov> για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με το κοινό πρόγραμμα ENERGY STAR.

---

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το πρότυπο Energy Star ΔΕΝ υποστηρίζεται από το FreeDOS και τα λειτουργικά συστήματα που βασίζονται στο Linux.

---

## Καταχωρημένα προϊόντα EPEAT

Η δημοσιοποίηση βασικών περιβαλλοντικών πληροφοριών σχετικά με τα καταχωρημένα προϊόντα EPEAT (Εργαλείο περιβαλλοντικής εκτίμησης ηλεκτρονικών προϊόντων) της ASUS είναι διαθέσιμη στη διεύθυνση <https://csr.asus.com/english/article.aspx?id=41>. Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το πρόγραμμα EPEAT και προσανατολισμό αγοράς μπορείτε να βρείτε στη διεύθυνση [www.epeat.net](http://www.epeat.net).



# Πληροφορίες Ασφάλειας Μονάδας Οπτικού Δίσκου

## Πληροφορίες Ασφάλειας Λέιζερ



**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Για να αποτραπεί η έκθεση στο λέιζερ της οπτικής μονάδας, μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε ή να διορθώσετε την οπτική μονάδα μόνοι σας. Για την ασφάλειά σας, επικοινωνήστε με έναν επαγγελματία τεχνικό για βοήθεια.

### **Simplified EU Declaration of Conformity**

ASUSTek Computer Inc. hereby declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. Full text of EU declaration of conformity is available at [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

The WiFi operating in the band 5150-5350MHz shall be restricted to indoor use for countries listed in the table below:

### **Déclaration simplifiée de conformité de l'UE**

ASUSTek Computer Inc. déclare par la présente que cet appareil est conforme aux critères essentiels et autres clauses pertinentes de la directive 2014/53/EU. La déclaration de conformité de l'UE peut être téléchargée à partir du site internet suivant :

[https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

Dans la plage de fréquence 5150-5350 MHz, le Wi-Fi est restreint à une utilisation en intérieur dans les pays listés dans le tableau ci-dessous:

### **Vereinfachte EU-Konformitätserklärung**

ASUSTek COMPUTER INC erklärt hiermit, dass dieses Gerät mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU übereinstimmt. Der gesamte Text der EU-Konformitätserklärung ist verfügbar unter:

[https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

Der WLAN-Betrieb im Band von 5150-5350 MHz ist für die in der unteren Tabelle aufgeführten Länder auf den Innenbereich beschränkt:

### **Dichiarazione di conformità UE semplificata**

ASUSTek Computer Inc. con la presente dichiara che questo dispositivo è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti con la direttiva 2014/53/EU. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile all'indirizzo: [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

L'utilizzo della rete Wi-Fi con frequenza compresa nell'intervallo 5150-5350MHz deve essere limitato all'interno degli edifici per i paesi presenti nella seguente tabella:

## Упрощенное заявление о соответствии европейской директиве

ASUSTek Computer Inc. заявляет, что устройство соответствует основным требованиям и другим соответствующим условиям директивы 2014/53/EU. Полный текст декларации соответствия ЕС доступен на [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

Работа WiFi в диапазоне частот 5150-5350 должна быть ограничена использованием в помещениях для стран, перечисленных в таблице ниже:

### إعلان التوافق المبسط الصادر عن الاتحاد الأوروبي

تقر شركة ASUSTek Computer أن هذا الجهاز يتوافق مع المتطلبات الأساسية والأحكام الأخرى ذات الصلة الخاصة بتوجيه 2014/53/EU. يتوفر النص الكامل لإعلان التوافق الصادر عن الاتحاد الأوروبي على:

[https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

يجب حصر استخدام WiFi العاملة بـ 5150-5350 ميغا هرتز على الاستخدام المنزلي للبلدان المدرجة بالجدول.

## Опрощена декларация за съответствие на ЕС

С настоящото ASUSTek Computer Inc. декларира, че това устройство е в съответствие със съществените изисквания и другите приложими постановления на свързаната Директива 2014/53/ЕС. Пълният текст на ЕС декларация за съвместимост е достъпен на адрес [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

WiFi, работеща в диапазон 5150-5350MHz, трябва да се ограничи до употреба на закрито за страните, посочени в таблицата по-долу:

## Declaração de Conformidade UE Simplificada

ASUSTek Computer Inc. declara que este dispositivo está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes relacionadas às diretivas 2014/53/UE. O texto completo da declaração de conformidade CE está disponível em [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

O WiFi operando na banda 5150-5350MHz deve ser restrito para uso interno para os países listados na tabela abaixo:

## Pojednostavljena EU Izjava o skladnosti

ASUSTek Computer Inc. ovim izjavljuje da je ovaj uređaj sukladan s bitnim zahtjevima i ostalim odgovarajućim odredbama direktive 2014/53/EU. Cijeli tekst EU izjave o skladnosti dostupan je na [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

WiFi koji radi na opsegu frekvencija 5150-5350 MHz bit će ograničen na upotrebu u zatvorenom prostoru u zemljama na donjem popisu:

## Zjednodušené prohlášení o shodě EU

Společnost ASUSTek Computer Inc. tímto prohlašuje, že toto zařízení splňuje základní požadavky a další příslušná ustanovení směrnice 2014/53/EU. Plné znění prohlášení o shodě EU je k dispozici na adrese [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

V zemích uvedených v tabulce je provoz sítě Wi-Fi ve frekvenčním rozsahu 5 150 - 5 350 MHz povolen pouze ve vnitřních prostorech:

## Forenklet EU-overensstemmelseserklæring

ASUSTek Computer Inc. erklærer hermed at denne enhed er i overensstemmelse med hovedkravene og øvrige relevante bestemmelser i direktivet 2014/53/EU. Hele EU-overensstemmelseserklæringen kan findes på [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

Wi-Fi, der bruger 5150-5350 MHz skal begrænses til indendørs brug i lande, der er anført i tabellen:

## Vereenvoudigd EU-conformiteitsverklaring

ASUSTek Computer Inc. verklaart hierbij dat dit apparaat voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante bepalingen van Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

De WiFi op 5150-5350MHz zal beperkt zijn tot binnengebruik voor in de tabel vermelde landen:

### Lihtsustatud EÜ vastavusdeklaratsioon

Käesolevaga kinnitab ASUSTek Computer Inc, et seade vastab direktiivi 2014/53/EÜ olulistele nõuetele ja teistele asjakohastele sätetele. EL vastavusdeklaratsiooni täistekst on saadaval veebisaidil [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

Sagedusvahemikus 5150-5350 MHz töötava WiFi kasutamine on järgmistes riikides lubatud ainult siseruumides:

### Eurooppa - EY:n vaatimustenmukaisuusvakuutus

ASUSTek Computer Inc. ilmoittaa täten, että tämä laite on direktiivin 2014/53/EU olennaisten vaatimusten ja muiden asiaankuuluvien lisäysten mukainen. Koko EY:n vaatimustenmukaisuusvakuutuksen teksti on luettavissa osoitteessa [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

5 150 - 5 350 MHz:in taajuudella toimiva WiFi on rajoitettu sisäkäyttöön taulukossa luetelluissa maissa:

تبعیت از نسخه ساده شده بیانیہ اتحادیہ اروپا

2014/53/ ASUSTek Computer Inc در اینجا اعلام می کند که این دستگاه با نیازهای اساسی و سایر مقررات مربوط به بیانیہ 2014/53/ EU. مطابقت دارد. متن کامل پیروی از این بیانیہ اتحادیہ اروپا در این آدرس موجود است:

[https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

علکرد 5150-5350 مگاهرتز برای WiFi باید برای استفاده در فضای داخل ساختمان برای کشورهای فهرست شده در جدول، محدود شود.

### Απλοποιημένη Δήλωση Συμμόρφωσης ΕΕ

Διά του παρόντος η ASUSTek Computer Inc. δηλώνει ότι αυτή η συσκευή είναι σύμμορφη με τις βασικές προϋποθέσεις και άλλες σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 2014/53/EE. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης της ΕΕ είναι διαθέσιμο στη διεύθυνση

[https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

Το WiFi που λειτουργεί στη ζώνη 5150-5350MHz περιορίζεται για χρήση σε εσωτερικούς χώρους για τις χώρες που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα:

### הצהרת תאימות רגולטורית מקוצרת עבור האיחוד אירופי

ASUSTek Computer Inc. מצהירה בזאת כי מכשיר זה תואם לדרישות החינויות ולשאר הסעיפים הרלוונטיים של תקנה 2014/53/EU. ניתן לקרוא את הנוסח המלא של הצהרת התאימות הרגולטורית עבור האיחוד האירופי בכתובת:

[https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

יש להגביל רשתות Wi-Fi ופולנות ברצועת התדרים 5150-5350MHz לשימוש בתוך מבנים סגורים בארצות המפורטות ברשימה הבאה:

### Egyszerűsített EU megfeleléségi nyilatkozat

Az ASUSTek Computer Inc. ezennel kijelenti, hogy ez az eszköz megfelel az 2014/53/EU sz. irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. Az EU megfeleléségi nyilatkozat teljes szövegét a következő weboldalon tekintheti meg:

[https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

Az 5150-5350 MHz-es sávban működő Wi-Fi-t beltéri használatra kell korlátozni az alábbi táblázatban felsorolt országokban:

## **Pernyataan Kesesuaian UE yang Disederhanakan**

ASUSTek Computer Inc. dengan ini menyatakan bahwa perangkat ini memenuhi persyaratan utama dan ketentuan relevan lainnya yang terdapat pada Petunjuk 2014/53/EU. Teks lengkap pernyataan kesesuaian EU tersedia di: [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

WiFi yang Beroperasi pada 5150-5350 MHz akan terbatas untuk penggunaan dalam ruangan di negara yang tercantum dalam tabel

### **Vienkāršota ES atbilstības paziņojums**

ASUSTek Computer Inc. ar šo paziņo, ka šī ierīce atbilst Direktīvas 2014/53/ES būtiskajām prasībām un citiem citiem saistošajiem nosacījumiem. Pilns ES atbilstības paziņojuma teksts pieejams šeit: [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

Wi-Fi darbība 5150–5350 MHz ir jāierobežo lietošanai telpās valstīs, kuras norādītas tālāk.

### **Supaprostinta ES atitikties deklaracija**

Šiame dokumente bendrovė „ASUSTek Computer Inc.“ pareiškia, kad šis prietaisas atitinka pagrindinius reikalavimus ir kitas susijusias Direktyvos 2014/53/ES nuostatas. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas pateikiamas čia: [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

Toliau nurodytose šalyse „WiFi“ ryšiu, veikiančiu 5 150–5 350 MHz dažnio juostoje, galima naudotis tik patalpose:

### **Forenklet EU-samsvarserklæring**

ASUSTek Computer Inc. erklærer herved at denne enheten er i samsvar med hovedsaklige krav og andre relevante forskrifter i direktivet 2014/53/EU. Fullstendig tekst for EU-samsvarserklæringen finnes på: [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

Wi-Fi-området 5150–5350 MHz skal begrenses til innendørs bruk for landene som er oppført i tabellen:

### **Uproszczona deklaracja zgodności UE**

Firma ASUSTek Computer Inc. niniejszym oświadcza, że urządzenie to jest zgodne z zasadniczymi wymogami i innymi właściwymi postanowieniami dyrektywy 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod adresem [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

W krajach wymienionych w tabeli działanie sieci Wi-Fi w paśmie 5150–5350 MHz powinno być ograniczone wyłącznie do pomieszczeń:

### **Declaração de Conformidade Simplificada da UE**

A ASUSTek Computer Inc. declara que este dispositivo está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade da UE está disponível em [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

A utilização das frequências WiFi de 5150 a 5350MHz está restrita a ambientes interiores nos países apresentados na tabela:

### **Declarație de conformitate UE, versiune simplificată**

Prin prezenta, ASUSTek Computer Inc. declară că acest dispozitiv este în conformitate cu reglementările esențiale și cu celelalte prevederi relevante ale Directivei 2014/53/UE. Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil la adresa [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

Pentru țările listate în tabelul de mai jos, rețelele WiFi care funcționează în banda de frecvență de 5.150-5.350 MHz trebuie utilizate doar în interior:

### **Pojednostavljena Deklaracija o usaglašenosti EU**

ASUSTek Computer Inc. ovim izjavljuje da je ovaj uređaj usaglašen sa osnovnim zahtevima i drugim relevantnim odredbama Direktive 2014/53/EU. Ceo tekst Deklaracije o usaglašenosti EU dostupan je na lokaciji [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

WiFi koji radi u frekventnom opsegu od 5150 MHz do 5350 MHz ograničen je isključivo na upotrebu u zatvorenom prostoru za zemlje navedene u tabeli ispod:

### **Zjednodušené vyhlášení o zhode platné pre EÚ**

Spoločnosť ASUSTek Computer Inc. týmto vyhlasuje, že toto zariadenie je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice č. 2014/53/EÚ. Plné znenie vyhlásenia o zhode pre EÚ je k dispozícii na lokalite [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

Činnosť WiFi v pásme 5150 - 5350 MHz bude obmedzená na použitie vo vnútornom prostredí pre krajiny uvedené v tabuľke nižšie:

### **Poenostavljena izjava EU o skladnosti**

ASUSTek Computer Inc. tukaj izjavlja, da je ta naprava skladna s temeljnimi zahtevami in drugimi relevantnimi določili Direktive 2014/53/EU. Polno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

WiFi, ki deluje v pasovnem območju 5150–5350 MHz, mora biti v državah, navedenih v spodnjem seznamu, omejen na notranjo uporabo:

### **Declaración de conformidad simplificada para la UE**

Por la presente, ASUSTek Computer Inc. declara que este dispositivo cumple los requisitos básicos y otras disposiciones pertinentes de la directiva 2014/53/EU.

En [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/) está disponible el texto completo de la declaración de conformidad para la UE.

La conexión WiFi con una frecuencia de funcionamiento de 5150-5350 MHz se restringirá al uso en interiores para los países enumerados en la tabla:

### **Förenklad EU-försäkran om överensstämmelse**

ASUSTek Computer Inc. deklarerar härmed att denna enhet överensstämmer med de grundläggande kraven och andra relevanta bestämmelser i direktiv 2014/53/EU. Fullständig text av EU-försäkran om överensstämmelse finns på [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

WiFi som används 5150-5350 MHz kommer att begränsas för användning inomhus i de länder som anges i tabellen:

### **ประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้องของสหภาพยุโรปแบบย่อ**

ASUSTek Computer Inc. ขอประกาศในที่นี้ว่าอุปกรณ์นี้มีความสอดคล้องกับความต้องการที่จำเป็นและเงื่อนไขที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ ของบทบัญญัติข้อกำหนด 2014/53/EU เนื้อหาที่สมบูรณ์ของประกาศความสอดคล้องกับ EU มีอยู่ที่

[https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

การทำงานของ WiFi ที่ 5150-5350MHz ถูกจำกัดให้ใช้ในอาคารสำหรับประเทศที่แสดงในตาราง

## Basitleştirilmiş AB Uyumluluk Bildirimi

ASUSTek Computer Inc., bu aygıtın 2014/53/EU Yönergesinin temel gereksinimlerine ve diğer ilgili hükümlerine uygun olduğunu bildirir. AB uygunluk bildiriminin tam metni şu adreste bulunabilir: [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

5150-5350 MHz arasındaki WiFi çalışması, tabloda listelenen ülkeler için iç mekân kullanımıyla kısıtlanacaktır.

## Спрощена декларація про відповідність нормам ЄС

ASUSTek Computer Inc. заявляє, що цей пристрій відповідає основним вимогам та іншим відповідним вимогам Директиви 2014 / 53 / EU. Повний текст декларації відповідності нормам ЄС доступний на [https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk\\_Declaration/](https://www.asus.com/Commercial-Desktop/ASUS-Hangouts-Meet-hardware-kit/HelpDesk_Declaration/)

Робота Wi-Fi на частоті 5150-5350 МГц обмежується використанням у приміщенні для країн, поданих у таблиці нижче:

## Προειδοποίηση ένδειξης CE

Πρόκειται για προϊόν κατηγορίας A, σε οικιακό περιβάλλον. Αυτό το προϊόν ενδέχεται να προκαλέσει ραδιοπαρεμβολές, στην οποία περίπτωση ο χρήστης μπορεί να χρειαστεί να λάβει κατάλληλα μέτρα.



AT	BE	BG	CZ	DK	EE	FR
DE	IS	IE	IT	EL	ES	CY
LV	LI	LT	LU	HU	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SI	SK	TR
FI	SE	CH	UK	HR		

## 7265NGW (Μοντέλο: GQE10A) πίνακας ισχύος εξόδου:

Λειτουργία	Συχνότητα	Μέγιστη ισχύς εξόδου (EIRP)
WiFi	2412-2472 MHz	16 dBm
	5150-5350 MHz	20 dBm
	5470-5725 MHz	20 dBm
Bluetooth	2402-2480 MHz	6 dBm

<b>Κατασκευαστής:</b>	ASUSTeK Computer Inc.	
	Τηλέφωνο:	+886-2-2894-3447
	Διεύθυνση:	1F., No. 15, Lide Rd., Beitou Dist., Taipei City 112, Taiwan
<b>Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος στην Ευρώπη:</b>	ASUSTeK Computer GmbH	
	Διεύθυνση:	Harkortstrasse 21-23, 40880 Ratingen, Germany

## Στοιχεία επικοινωνίας με την ASUS

### ASUSTeK COMPUTER INC.

Διεύθυνση

1F., No. 15, Lide Rd., Beitou Dist., Taipei City 112,  
Taiwan

Τηλέφωνο

+886-2-2894-3447

Φαξ

+886-2-2890-7798

Τοποθεσία Web

<https://www.asus.com>

### Τεχνική υποστήριξη

Τηλέφωνο

+86-21-38429911

Υποστήριξη μέσω διαδικτύου

<https://qr.asus.com/techserv>

### ASUS COMPUTER INTERNATIONAL (Αμερική)

Διεύθυνση

48720 Kato Rd., Fremont, CA 94538, USA

Τηλέφωνο

+1-510-739-3777

Φαξ

+1-510-608-4555

Τοποθεσία Web

<https://www.asus.com/us/>

### Τεχνική υποστήριξη

Υποστήριξη (φαξ)

+1-812-284-0883

γενική υποστήριξη

+1-812-282-2787

Υποστήριξη μέσω διαδικτύου

<https://qr.asus.com/techserv>

### ASUS COMPUTER GmbH (Γερμανία/Αυστρία)

Διεύθυνση

Harkortstrasse 21-23, 40880 Ratingen, Germany

Τοποθεσία Web

<https://www.asus.com/de>

Επικοινωνία μέσω διαδικτύου

<https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=de-de>

### Τεχνική υποστήριξη

Τηλέφωνο (DE)

+49-2102-5789557

Υποστήριξη (AT)

+43-1360-2775461

Υποστήριξη μέσω διαδικτύου

<https://www.asus.com/de/support>

### Τηλεφωνικό κέντρο:

<https://www.asus.com/support/CallUs>



# FCC COMPLIANCE INFORMATION

Per FCC Part 2 Section 2.1077



**Responsible Party:** Asus Computer International  
**Address:** 48720 Kato Rd, Fremont, CA 94538.  
**Phone/Fax No:** (510)739-3777/(510)608-4555

hereby declares that the product

**Product Name :** Meeting Computer System  
**Model Number :** GQE10A

**compliance statement:**

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Ver. 180620

