



ASUS-Google

ערכת החומרה

Meet

GQE10A

מדריך למשתמש

מידע אודות זכויות יוצרים

אין לשכפל, לשדר, לתעתק, לאחסן במערכת אחזור, או לתרגם לכל שפה בכל צורה או בכל אמצעי כל חלק במדריך זה, כולל המוצרים והתוכנה המתוארים בו, מבלי לקבל רשות מ-ASUSTeK COMPUTER INC. ("ASUS").

ASUS מספקת מדריך זה "כפי שהוא" ללא אחריות מסוג כלשהו, בין אם מפורשת או מרומזת, כולל אך ללא הגבלה לאחריות המרומזת או לתנאי סחירות או התאמה למטרה מסוימת. באף מקרה ASUS, מנהליה, נציגיה, עובדיה או סוכניה לא יישאו בחבות לכל נזק עקיף, מיוחד, אקראי או נסיבתי (כולל נזק בגין הפסד רווחים, הפסד עסקי, איבוד יכולת השימוש בנתונים, הפרעה לפעילות עסקית, וכדומה), גם אם נמסרה ל-ASUS הודעה על האפשרות לנזקים מעין אלה הנובעים מפגם או משיגאה כלשהם במדריך זה או במוצר.

ייתכן שמוצרים ושמות ארגונים המופיעים במדריך זה יהיו סימני מסחר רשומים או זכויות יוצרים של החברות המתאימות, והם נמצאים בשימוש אך ורק לצורך זיהוי או הסבר ולטובת הבעלים, ללא כוונה להפר זכויות כלשהן.

המפרטים והמידע שבמדריך זה ניתנים כהפניה בלבד, הם עשויים להשתנות בכל עת ללא מתן הודעה, ואין לראות בהם מחויבות מצד ASUS. ASUS לא תישא בכל אחריות או חבות לכל שגיאה או חוסר דיוק שעשויים להיות במדריך זה, כולל במוצרים ובתוכנה המתוארים בו.

ASUSTek COMPUTER INC. © 2020 הזכויות שמורות.

הגבלת חבות

תיכונה נסיבות בהן השתמטות מצד ASUS או חבות אחרת תעניק לך את הזכות לתבוע את ASUS בגין פיצוי נזקים. במקרה כזה, ללא תלות בבסיס זכאותך לתביעת פיצויים מ-ASUS, ASUS תשא בחבות שלא תעלה על הנזקים בגין פגיעה (כולל מוות) ונזק לרכוש פיזי ולרכוש אישי מוחשי; או לכל נזק ממשי וישיר הנובע מהשמטה או מאי עמידה במחויבות חוקית בכפוף להצהרת אחריות זו, עד לגובה המחיר הקבוע בהסכם של כל מוצר.

ASUS תהיה אחראית כלפיך בלבד או לפצות אותך בלבד בגין הפסד, נזק או תביעה המבוססת בחוזה, בעוולה או בהפרה בכפוף להצהרת אחריות זו.

הגבלה זו חלה על ספקים ועל המשווק של ASUS. זוהי האחריות המרבית של ASUS, של ספקיה ושל מפיציה.

באף מקרה, ASUS לא תשא בחבות לכל אחד מהדברים הבאים: (1) תביעת צד שלישי נגדך בגין נזקים; (2) הפסד, או נזק לרשומות או לנתונים שנמצאים ברשותך; או (3) נזק מיוחד, משני או עקיף או כל נזק עקיף כלכלי (כולל הפסד רווחים או חסכונות). גם אם ASUS, ספקיה או המפיץ קיבלו הודעה בנוגע לאפשרות זו.

שירות ותמיכה

בקר באתר הרב לשוני שלנו בכתובת: <https://www.asus.com/support/>

תוכן העניינים

6	אודות מדריך זה
7	תוכן האריזה

Meeting Computer System הכרת

12	תכונות
12	מבט מאחור
14	מבט משמאל
14	מבט צד ימין
15	מבט מלמטה

שימוש ב-Meeting Computer System

18	צעדים ראשונים
18	חיבור לוח תצוגה
19	חיבור הרמקול והמיקרופון
20	חיבור המצלמה
21	חיבור מסך המגע
24	חבר את פלאג השלט אל Meeting Computer System
25	חיבור מתאם החשמל
27	הדלקת Meeting Computer System

הגדרת ערכת החומרה Meet

30	לפני שתתחיל להשתמש במכשיר לקיום ועידת וידאו
30	דרישות הגדרה
32	הגדרת המערכת
43	רשום את המכשיר
46	ניהול התקנים וחדרים

פתרון בעיות

48	תיקון בעיה
48	עזרה ותמיכה

נספח

50	מידע בנוגע לבטיחות
50	הגדרת המערכת
50	שים לב בזמן השימוש
52	הודעות רגולטוריות
64	פרטים ליצירת קשר עם ASUS

אודות מדריך זה

מדריך זה מספק מידע לגבי תכונות החומרה והתוכנה של המחשב, ומסודר לפי הפרקים הבאים:

פרק 1: הכרת Meeting Computer System
פרק זה מפרט את רכיבי החומרה של Meeting Computer System.

פרק 2: שימוש ב-ערכת החומרה Meet
פרק זה מספק מידע על השימוש ב-ערכת החומרה Meet.

פרק 3: הגדרת ערכת החומרה ערכת החומרה Meet
פרק מספק מספר פרטים אודות הגדרת ערכת החומרה Meet לעריכת ועידת וידאו.

פתרון בעיות
סעיף זה כולל הוראות לתיקון בעיות בהן אתה עלול להיתקל תוך כדי השימוש בערכת החומרה Meet.

נספח
פרק זה כולל הודעות והצהרות בטיחות בנוגע ל-Meeting Computer System.

סימונים אחידים המופיעים במדריך זה

חלק מהתקסט שבמדריך זה מוצג באופן הבא, להדגשת מידע חשוב:

חשוב! הודעה זו מכילה מידע חיוני שיש להביאו בחשבון להשלמת מטלה.

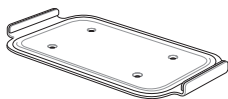
אזהרה! הודעה זו מכילה מידע חשוב שיש להישמע לו לשמירה על הבטיחות תוך כדי ביצוע מטלות מסוימות וכדי למנוע נזק לרכיבים ולנתונים של ערכת החומרה Meet.

הערה: הודעה זו מכילה מידע נוסף וכן טיפים שסייעו להשלמת מטלות.

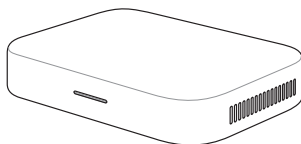
תוכן האריזה

ערכת חומרת Meet שברשותך מכילה את הפריטים המופיעים בהמשך. תוכל גם לעיין בטבלת הרכיבים ההיקפיים של ערכת חומרת Meet לקבלת פריטים אודות הרכיבים ההיקפיים שכלולים בערכות השונות.

פריטי Meeting Computer System:



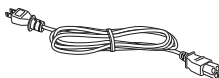
לוחית הרכבה על הקיר



Meeting Computer System



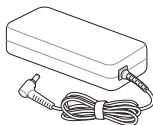
ערכת ברגים ללוחית הרכבה על הקיר



כבל חשמל*



תושבת מעמד



מתאם חשמל*

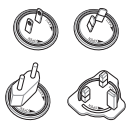


תיעוד טכני

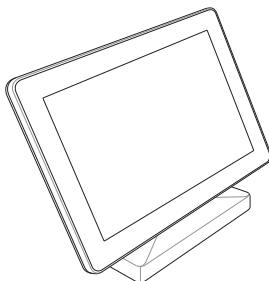
פריטים היקפיים:



ספק כוח למסך מגע



ראשי תקע למתאם מסך מגע*



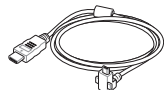
מסך מגע



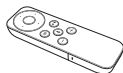
כבל נתונים USB למסך מגע (כחול)**



כבל מתח USB למסך מגע (אדום)



כבל HDMI™ למסך מגע (ירוק)



שלט



פלאג USB



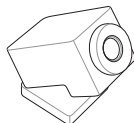
סוללות



רמקול ומיקרופון



כבל רמקול ומיקרופון (Micro USB ל-Type-A)



מצלמה



כבל USB למצלמה (Type-C® ל-Type-A)

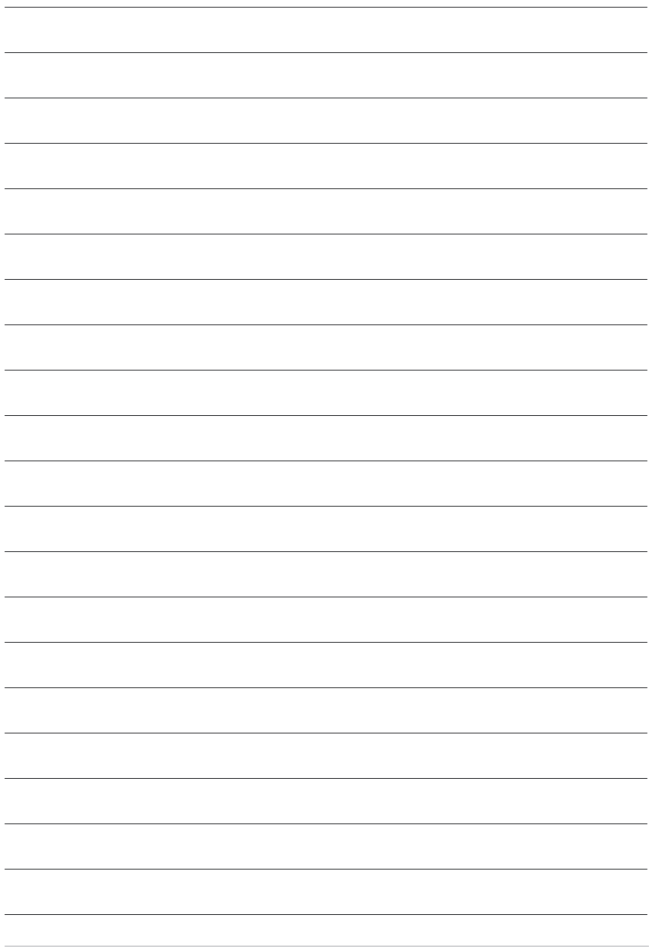
* ראשי התקעים של ספק הכוח המצורף עשויים להשתנות בין אזורים.

טבלת רכיבים היקפיים לערכת חומרת Meet

ערכת החומרה Meet			
ערכת התחלה	ערכת חדר גדול	ערכת חדר קטן/ בינוני	
V	V	V	Meeting computer system
V	V	V	רמקול ומיקרופון
V	-	V	מצלמה
-	V	V	לוח בקרה למסך מגע
V	-	-	שלט

הערה:

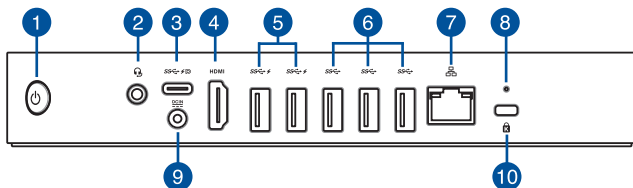
- אם המכשיר או אחד מרכיביו מתקלקלים במהלך שימוש רגיל והולם במסגרת תקופת האחריות, עליך למסור את תעודת האחריות למעבדת השירות של ASUS כדי להחליף חלקים פגומים.
- חלק מהאביזרים המצורפים משתנים בהתאם לדגם.
- למידע נוסף על האביזרים הנלווים, יש לעיין במדריכים שלהם.



1

***Meeting Computer הכרת
System***

מבט מאחור



לחצן הפעלה



לחצן ההפעלה מאפשר להדליק או לכבות את ה-Meeting Computer System. ניתן ללחוץ עליו לחיצה קצרה כדי להעביר את ה-Meeting Computer System למצב שינה או במשך ארבע (4) שניות כדי לאלץ את ה-Meeting Computer System להיכבות.

שקע לאוזניות/משקפיים/מיקרופון



היציאה הזו מאפשרת לחבר אוזניות או רמקולים עם הגברה. ניתן להשתמש ביציאה הזו גם כדי לחבר משקפיים או מיקרופון חיצוני.

יציאה משולבת USB 3.1 Gen 1 Type-C®/DisplayPort



יציאת USB Type-C® (Universal Serial Bus) זו מאפשרת העברת נתונים בקצב של עד 5 Gbit/s; עם תמיכה ב-DisplayPort 1.2 (3840 x 2160) ב-60Hz עם צבעי 24 סיביות; והיא תומכת ב-Power Delivery של 5v, 3A השתמש במתאם USB Type-C® כדי לחבר את Meeting Computer System לצג חיצוני.

יציאת HDMI™

יציאת HDMI™ (ממשק מולטימדיה בהבחנה גבוהה) תומכת במכשיר Full-HD כגון טלוויזיה או צג LCD ומאפשרת לצפות בצג חיצוני גדול.

5 יציאת USB 3.2 Gen 1

זו יציאת USB 3.2 Gen 1 עם קצב העברה של עד 5Gbit/s לשנייה. היציאה תומכת גם בטכנולוגיית 1.2 Battery Charging, המאפשרת לטעון מכשירים בחיבור USB.

הערה: טכנולוגיית 1.2 Battery Charging זמינה רק בחלק מהדגמים עם אספקת חשמל מקסימלית של 5V/1.5A.

6 מחברי USB 3.2 Gen 1

מחבר USB 3.2 Gen 1 (אפיק טורי אוניברסלי) זה מעניק קצב העברה של עד 5Gbit/s.

7 יציאת LAN

מחבר RJ-65 LAN זה בעל 8 פינים תומך בכבל אתרנט סטנדרטי לחיבור לרשת מקומית.

8 לחצן איפוס

בעזרת לחצן האיפוס תוכל לאפס את Meeting Computer System.

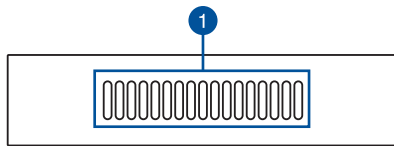
9 כניסת חשמל

מתאם החשמל המצורף ממיר זרם חליפין (AC) לזרם ישר (DC) לשימוש בשקע זה. החשמל המסופק דרך שקע זה מספק חשמל ל-Meeting Computer System. למניעת נזק ל-Meeting Computer System, השתמש תמיד במתאם החשמל המצורף.

אזהרה! מתאם החשמל עשוי להתחמם מאוד במהלך השימוש. אל תכסה את המתאם ושמור אותו הרחק מהגוף.

10 חריץ אבטחה Kensington

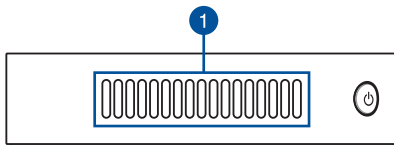
חריץ האבטחה של Kensington מאפשר לך לאבטח את Meeting Computer System באמצעות מוצרי אבטחה תואמי Kensington®.



1 פתחי אוורור (פתח אוורור לכניסת אוויר)

פתחי האוורור מאפשרים לאוויר קר לחדור למארז של Meeting Computer System.

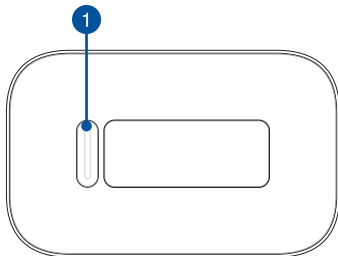
חשוב! לפיזור מיטבי של החום ופתחי האוורור, ודא שפתחי האוורור אינם חסומים.



1 פתחי אוורור (פתח אוורור לפליטת אוויר)

פתחי האוורור מאשרים למארז של Meeting Computer System לפלוט את האוויר החם.

חשוב! לפיזור מיטבי של החום ופתחי האוורור, ודא שפתחי האוורור אינם חסומים.



חריץ משטח הרכבה

1 חריץ ההרכבה משמש לחיבור Meeting Computer System אל תושבת המעמד.

2

שימוש ב-Meeting- Computer System

צעדים ראשונים

חיבור לוח תצוגה

ניתן לחבר לוח תצוגה או מקרן ל-Meeting Computer System-הוא כולל את המחברים האלה:

- מחבר HDMI™
- מחבר DisplayPort (USB Type-C®)
- מחבר DVI (לשימוש יחד עם מתאם HDMI™ -DVI)

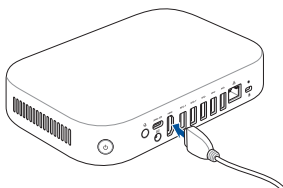
הערה:

- המתאם HDMI™-DVI נמכר בנפרד.
- ניתן לרכוש כבל Type-C®-HDMI™ בנפרד.

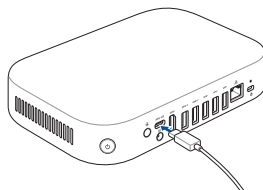
חיבור לוח תצוגה ל-Meeting Computer System:

חבר כבל צג ליציאת HDMI™ או Type-C® DisplayPort™.

חיבור צג באמצעות יציאת HDMI™



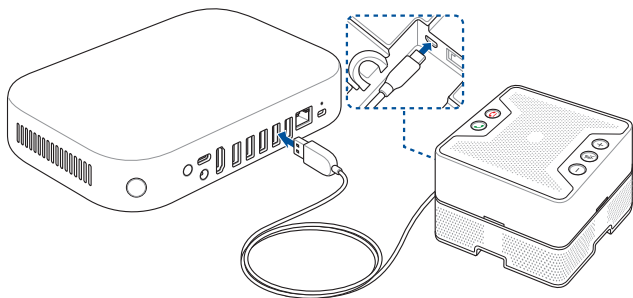
חיבור צג באמצעות יציאת Type-C® DisplayPort



חיבור הרמקול והמיקרופון

חבר את הדיבורית ליציאת USB 3.2 Gen 1 בחלק האחורי של ה-Meeting Computer System.

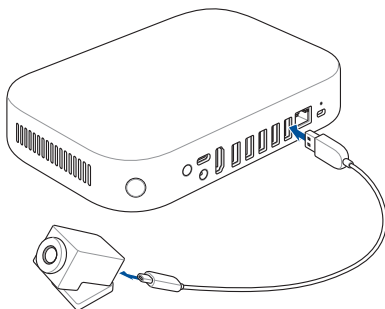
הערה: עיין בעמודים 37-38 לקבלת מידע נוסף על יציאת USB 3.2 Gen 1 המומלצת לחיבור הדיבורית אליו.



חיבור המצלמה

חבר את המצלמה ליציאת USB 3.2 Gen 1 בחלק האחורי של ה-Meeting Computer System.

הערה: עיין בעמודים 37-38 לקבלת מידע נוסף על יציאת USB 3.2 Gen 1 המומלצת לחיבור המצלמה אליו.

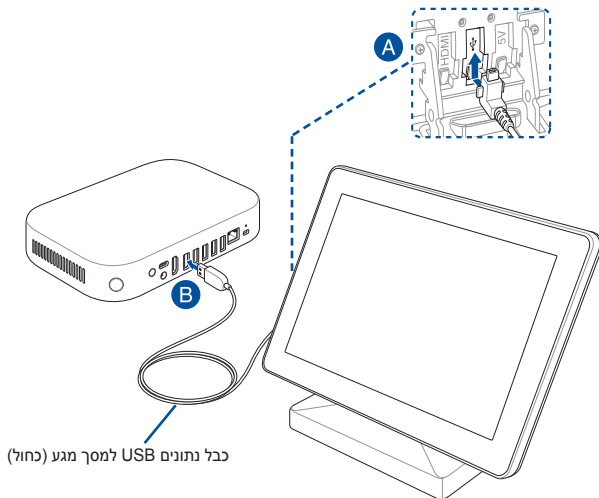


לחיבור מסך המגע אל Meeting Computer System

הערה: ודא שאתה משתמש בכבל הנתונים מסוג USB של מסך המגע (כחול).

- א. חבר את כבל הנתונים מסוג USB של מסך המגע (כחול) אל יציאת הנתונים מסוג USB שבמסך המגע.
- ב. חבר את מסך המגע ליציאת USB 3.2 Gen 1 בחלק האחורי של ה-Meeting Computer System. הקפד לחבר את מחבר USB 3.2 Gen 1 אל Meeting Computer System.

הערה: עיין בעמודים 37-38 לקבלת מידע נוסף על יציאת USB 3.2 Gen 1 המומלצת לחיבור מסך המגע אליו.

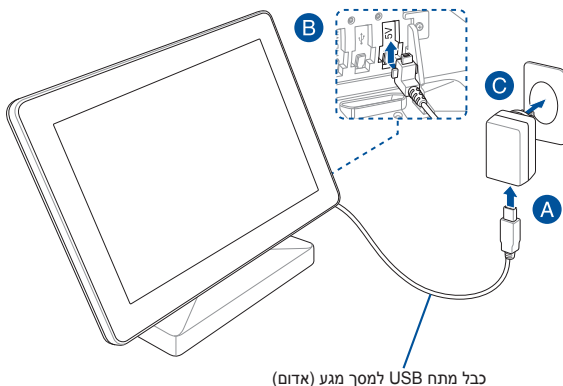


לחיבור ספק הכוח (AC) אל מסך המגע

הערה: ודא שאתה משתמש בכבל המתח מסוג USB של מסך המגע (אדום).

- א. חבר את כבל המתח מסוג USB של מסך המגע (אדום) אל ספק הכוח (AC).
- ב. חבר את כבל המתח מסוג USB של מסך המגע (אדום) אל יציאת אספקת המתח מסוג USB שבמסך המגע.
- ג. חבר את ראש התקע המתאים למתאם, ולאחר מכן חבר את ספק הכוח (AC) לשקע עם מתח שבין 100V ל-240V.

הערה: לפרטים נוספים אודות חיבור ראש התקע של המתאם אל המתאם, עיין במדריך למשתמש המצורף למסך המגע.

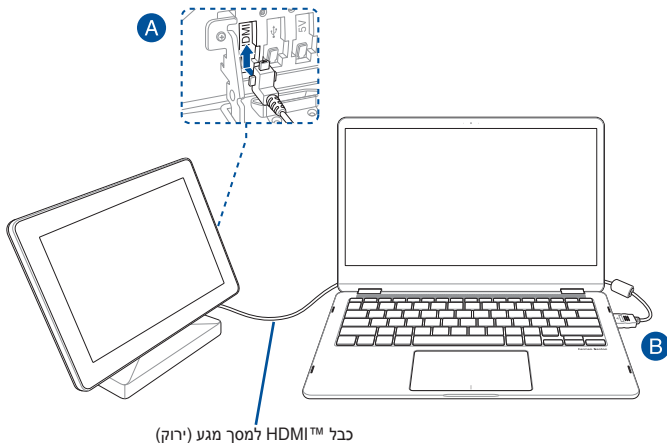


חיבור מסך המגע עבור מצגות מקומיות (אופציונלי)

הערה: ודא שאתה משתמש בכבל HDMI™ של מסך המגע (ירוק).

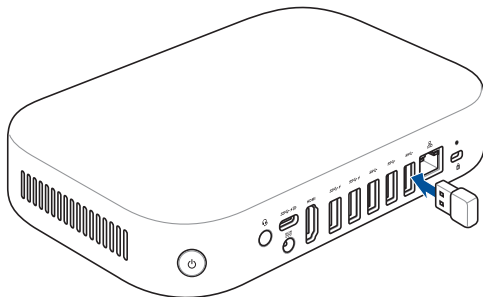
- א. חבר את כבל ה-HDMI™ של מסך המגע (ירוק) אל היציאה HDMI™ שבמסך המגע.
- ב. חבר את מסך המגע אל יציאת HDMI™ של התקן כלשהו (כגון מחשב נייד) עבור מצגות מקומיות.

אזהרה! אין לחבר את כבל ה-HDMI™ ל-Meeting Computer System.



חבר את פלאג השלט אל Meeting Computer System

חבר את פלאג ה-USB של השלט ליציאת USB 3.2 Gen 1 שבחלק האחורי של Meeting Computer System.

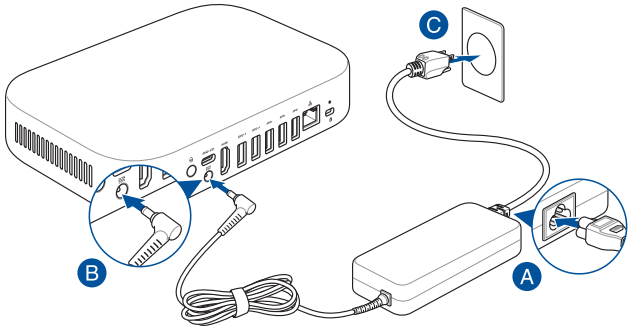


חיבור מתאם החשמל

חיבור מתאם החשמל ל-Meeting Computer System:

- א. חבר את כבל מתאם החשמל אל מתאם החשמל.
- ב. חבר את תקע החשמל DC לחיבור החשמל (DC) של Meeting Computer System.
- ג. חבר את כבל החשמל אל מקור חשמל במתח ל-240V וולט.

הערה: מתאם החשמל עשוי להשתנות בהתאם לדגם או לאזור.



חשוב!

- מומלץ בחום להשתמש רק במתאם החשמל והכבל המצורפים ל-Meeting Computer System.
 - מומלץ בחום לחבר את מתאם החשמל של Meeting Computer System לשקע מוארק.
 - יש לשמור על השקע נגיש וקרוב ל-Meeting Computer System.
 - כדי לנתק את Meeting Computer System מהחשמל, נתק את Meeting Computer System מהשקע.
-

הערה:

עיין במידע הבא לקבלת פרטים אודות המתאם:

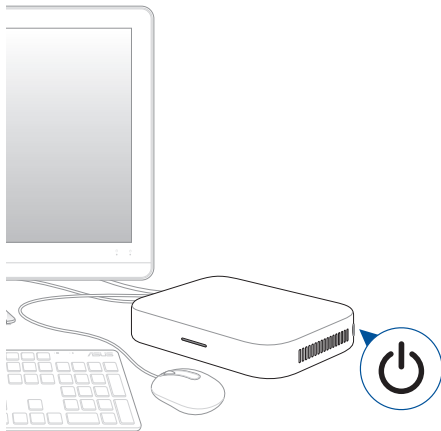
מתאם חשמל 90W

- מתח כניסה: 100Vac - 240Vac
 - תדר כניסה: 50Hz - 60Hz
 - זרם יציאה נקוב: 4.62A (90W)
 - מתח יציאה נקוב: 19.5V
-

הדלקת Meeting Computer System

לחץ על לחצן ההפעלה כדי להדליק את Meeting Computer System.

חשוב! ודא שכל ההתקנים החיצוניים (רמקול ומיקרופון, מצלמה, מסך מגע וכן שספק הכוח (AC) מחוברים כשורה לפני שתפעיל את ה-Meeting Computer System.





3

הגדרת ערכת החומרה Meet

לפני שתתחיל להשתמש במכשיר לקיום ועידת וידאו

דרישות הגדרה

מידות החדר והגדרות

המערכת של ערכת חומרת Meet מתוכננת עבור חדר ישיבות המונה עד 20 בני אדם. מומלץ להתקין את המערכת בחדר בו ישנו שולחן ארוך, כאשר הצג בקצה אחד (אופטימלי), או בשולחן עגול. לא מומלץ להשתמש ב-Meeting Computer System בחדרים המסודרים ככיתה.

ודא שיש בחדר את הדברים הבאים:

- יציאת Ethernet פעילה (לחיבורי רשת)
- שקע מתח (AC)

דרישות רשת

מכשיר Meeting Computer System מסוגל לפעול עם רשת קווית ואלחוטית. דרישות הרשת זהות לדרישות עבור Hangouts. בנוסף, מומלץ לספק רוחב פס של 1mbps או 2mpbs לפחות (העלאה והורדה) לקיום ועידת וידאו קבוצתית.

הערה: ניתן להשתמש במכשיר Meeting Computer System דרך חיבור רשת אלחוטי, אך מומלץ להשתמש בחיבור רשת קווי לקבלת הצליל והווידאו האיכותיים ביותר.

שטח דרוש

- עבור מכשיר Meeting Computer System, נדרש שטח זמין של 40 מ"מ x 250 מ"מ x 180 מ"מ / מ"מ x 1.57 אינץ' x 9.84 אינץ' x 7.08 אינץ' (H x L x W) להרכבת המכשיר או להנחתו על שולחן.
- עבור הרמקול והמיקרופון, נדרש שטח זמין של 55 מ"מ x 140 מ"מ x 150 מ"מ / מ"מ x 2.17 אינץ' x 5.51 אינץ' x 5.91 אינץ' (H x W x L) להנחת היחידה על שולחן או להרכבתה אל הקיר.
- תושבת הוו האוניברסלית שעל המצלמה מתאימה לרוחב של רוב הצגים הסטנדרטיים.

דרישות תצוגה ומיקום

מכשיר Meeting Computer System עובד עם צגים מסוג LCD, LED, פלזמה ומקרן, וכן עם מקלטי טלוויזיה. יש לוודא שבהתקן התצוגה יש חיבור HDMI™ או DisplayPort. רזולוציית המסך חייבת להיות לפחות 1280 x 720 פיקסלים. לקבלת איכות הווידאו הטובה ביותר, מומלץ לקבוע רזולוציה של 1920 x 1080 פיקסלים לפחות.

ניתן להניח את הצג על שולחן כך שישען על קיר, או להרכיב את הצג על קיר או על התקרה אם מדובר ביחידת מקרן. לתשומת לבך: אם תרכיב את הצג, ייתכן שיהיה עליך לקדוח חורים ולהסתיר כבלים. אם קיימת מערכת ועידת וידאו בחדר, ייתכן שתוכל לשנות את צורת ההתקנה הקיימת עבור מערכת Meeting Computer System.

מיקום הרמקול והמיקרופון

- המיקום האופטימלי של הרמקול והמיקרופון הוא עד 1.5 מטרים מכל המשתפים, אך דבר זה עשוי להיות תלוי גם במידות ובסידור חדר הישיבות:
- בחדרים בהם משתתפים יושבים בקצה אחד של החדר כשפניהם לתצוגה, מומלץ למקם את הרמקול והמיקרופון בקצה השולחן בנקודה הקרובה ביותר אל ה-Meeting Computer System ואל הצג.
 - בחדרים גדולים יותר בהם משתתפים יושבים ומשוחחים מסביב לשולחן, ללא תלות במיקום התצוגה, מומלץ לחבר בשרשרת עד 5 מיקרופונים, כתלות בסידור חדר הישיבות הספציפי

מחברים ואביזרים

- כתלות בהתה הספציפית, ייתכן שתזדקק לדברים הבאים:
- כבל CAT5e Ethernet לחיבור רשת קווי
 - תושבת קיר של Meeting Computer System להרכבה על הקיר (מצורפת)
 - כבל מאריך מסוג USB למצלמה, עבור מרחקים שעולים על 1.5 מטרים (גל) (כבל אחד מצורף)
 - כבל מאריך מסוג USB לרמקול ומיקרופון, עבור מרחקים שעולים על 90 סנטימטרים (גל) (כבל אחד מצורף).

הערה: אם אתה זקוק לכבלי הארכה עבור המצלמה והרמקול מיקרופון, תוכל לרכוש כבל נוסף בנפרד.

- מסתירי כבלים, אם יש צורך בכך, להתקנה על הקיר

הערה: מסתירי הכבלים להרכבה על הקיר, וכן כבלי CAT5e Ethernet אינם מצורפים לאריזה ויש לרכוש אותם בנפרד.

חשוב! הכבל המצורף עבור המצלמה הוא באורך 1.5 מטרים (5 רגל), והכבל המצורף עבור הרמקול והמיקרופון הוא באורך 90 סנטימטרים (3 רגל). אם התקנת הצג, Meeting Computer System והציוד ההיקפי מחייבים מרחק גדול יותר, ייתכן שיהיה עליך לרכוש כבלי הארכה נוספים מסוג USB.

הגדרת המערכת

ניתן להרכיב את Meeting Computer System על לוחית ההרכבה על הקיר או על תושבת המעמד.

אזהרה!

- משיכה או דחיפה של Meeting Computer System עלולה לגרום לכך שהמכשיר ייפול.
- אין להתקין את ערכת ההרכבה כאשר Meeting Computer System פועל. הדבר עלול לגרום לפגיעה או לנזק למערכת.

הערה: הפריטים המצורפים עשויים להשתנות בין דגמים. ייתכן שלוחית ההרכבה על הקיר והמעמד לא יהיו כלולים.

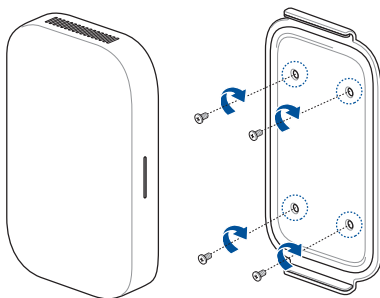
שימוש בתושבת הקיר

השתמש בלוחית ההרכבה על הקיר לחיבור Meeting Computer System אל הקיר. פעל בהתאם להוראות הבאות כדי להתקין את תושבת הקיר ואת Meeting Computer System:

חשוב! אין להרכיב את הציוד בגובה שעולה של 2 מטרים מהרצפה, או בגובה שעולה על 75 ס"מ ממשטח ישר.

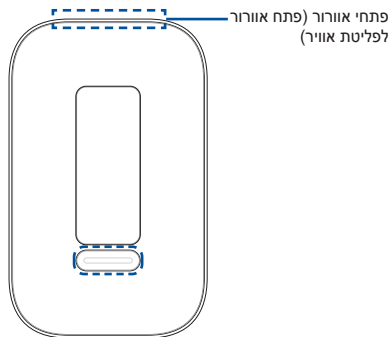
1. הדק את תושבת הקיר לקיר בעזרת ארבעת (4) הברגים.

הערה: הברגים הם בורגי פח M3.5 באורך 25 מ"מ, עם ראש שטוח משוקע.



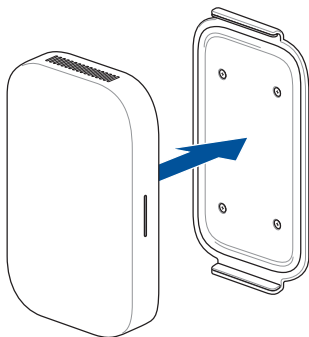
2. מקם את חריץ משטח ההרכבה על גבי תחתית המכשיר וכוון אותו כפי שמוצג בתרשים שבהמשך כך שפתחי האוורור יפנו מעלה.

הערה: עיין בפרק 1 - הכרת Meeting Computer System - לקבלת פרטים נוספים אודות מיקום פתחי האוורור.

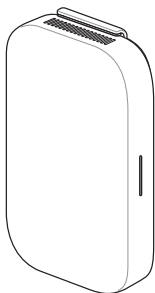


3. המכשיר יתמגנט אל לוחית ההרכבה על הקיר, ודא שחריצי משטח ההרכבה מיושרים כלפי תושבת הקיר לפני שתמקם את המכשיר על גבי לוחית ההרכבה על הקיר.

הערה: עיין בפרק 1 - הכנת Meeting Computer System - לקבלת פרטים נוספים אודות מיקום חריצי משטח ההרכבה.



4. אם יש צורך, כוון ידנית את המכשיר להתאמה טובה יותר.

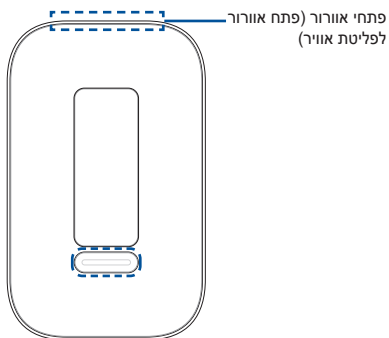


שימוש בתושבת המעמד

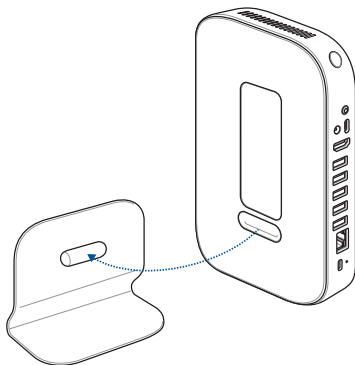
בצע את הפעולות הבאות כדי לחבר את Meeting Computer system אל תושבת המעמד המצורפת:

1. מקם את חריץ משטח ההרכבה על גבי תחתית המכשיר וכוון אותו כפי שמוצג בתרשים שבהמשך כך שפתחי האורור יפנו מעלה.

הערה: עיין בפרק 1 - הכרת Meeting Computer System - לקבלת פרטים נוספים אודות מיקום פתחי האורור.



2. יישר את חריץ משטח המעמד של המכשיר כלפי תושבת המעמד, ולאחר מכן קרב את המכשיר אל המעמד. המכשיר יתמגנט ויתחבר לתושבת המעמד.



3. אם יש צורך, כוון ידנית את המכשיר להתאמה טובה יותר.



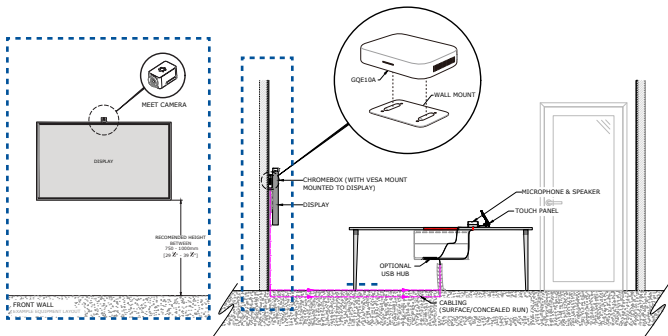
מקם את המצלמה

תוכל להתקין את המצלמה מתחת או מעל לתצוגה, כתלות בגובה הצג.

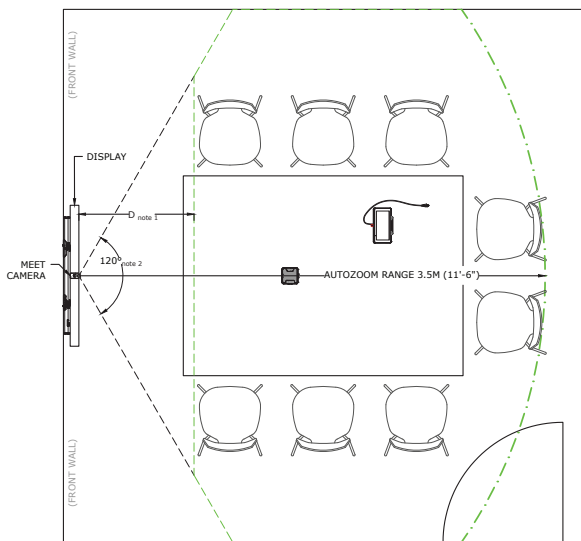
הערה: התקן את המצלמה כך שתהיה כמה שיותר בגובה העיניים.

תצורה מומלצת לחדר ישיבות 1

הגדרת מערכת

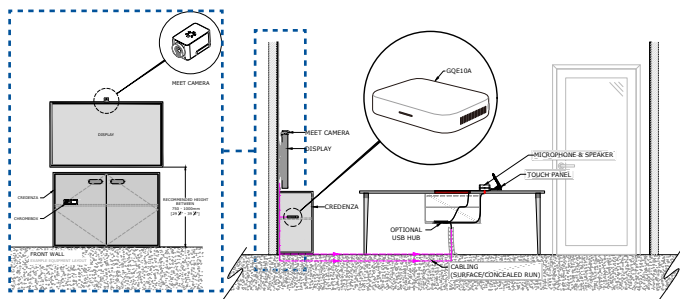


סידור לדוגמה של החדר



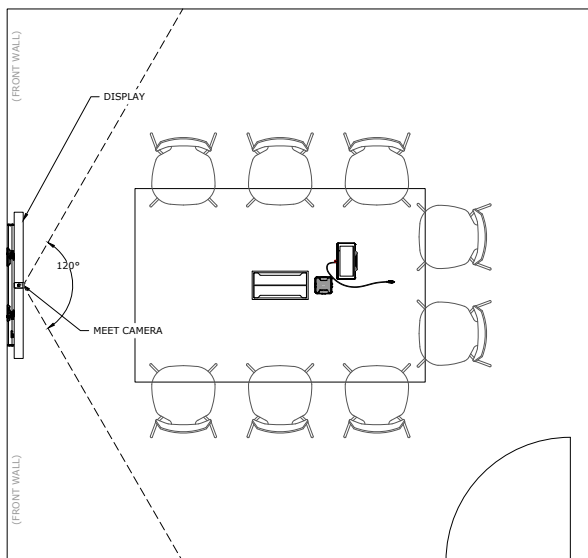
תצורה מומלצת לחדר ישיבות 2

הגדרת מערכת



הערה: ודא שהמדף אליו תרצה להתקין את Meeting Computer System אינו מכיל כמות גדולה מדי של כבלים או חפצים אחרים שעלולים לחסום את פתחי האוורור של Meeting Computer System, ושישנם פתחים מתאימים שיאפשרו זרימת אוויר.

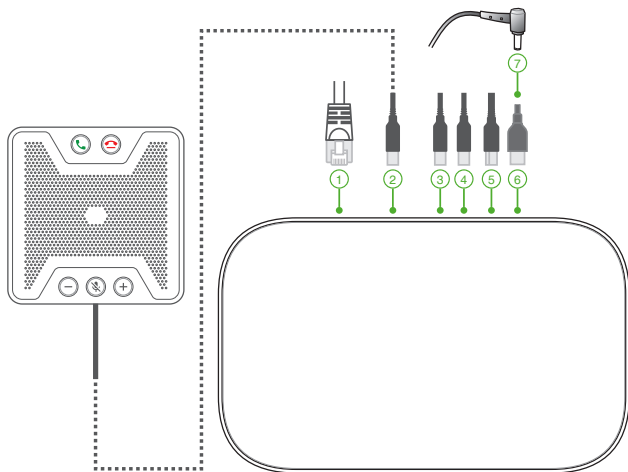
סידור לדוגמה של החדר



חבר את הכבלים

חבר את Meeting Computer System אל רכיבי המערכת האחרים באמצעות הכבלים והחיישן המצורפים:

הערה: החיבורים המוצגים בתרשימים הינם החיבורים המומלצים, תוכל להתאים אותם על פי הצורך.



1 יציאת LAN מתחברת אל נתב.

הערה: ניתן להשתמש במכשיר Meeting Computer System דרך חיבור רשת אלחוטי, אך מומלץ להשתמש בחיבור רשת קווי לקבלת הצליל והווידיאו האופטימליים.

2 יציאת USB 3.2 Gen 1 port מתחברת אל מכלול הרמקול והמיקרופון.

3 יציאת USB 3.2 Gen 1 port מתחברת אל המצלמה.

4 יציאת USB 3.2 Gen 1 port מתחברת אל מסך המגע.

5 HDMI™ מתחבר אל תצוגה עם מחבר HDMI™.

6 DisplayPort מתחבר אל תצוגה עם מחבר USB Type-C®.

7 יציאת המתח מתחברת אל שקע חשמל.

חשוב! חבר את כבל החשמל בסוף, לאחר שביצעת את כל החיבורים האחרים.

ניתן למצוא את הוראות ההתחברות עבור הדגם הספציפי באתר המוצר של ערכת החומרה של Meet.

רשום את המכשיר

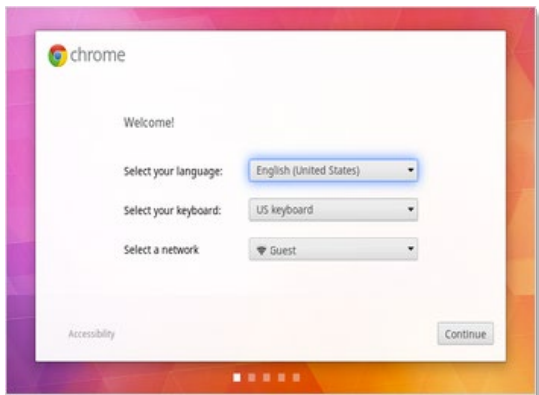
השלם את ההרשמה הבסיסית

סעיף זה מסביר את תהליך ההרשמה הבסיסי, המתאים לרוב המשתמשים. לקבלת פרטים אודות אפשרויות נוספות המוצגות במהלך ההרשמה, ראה אפשרויות הרשמה מתקדמות.

הערה: מומלץ לחבר מקלדת USB כדי שניתן יהיה להזין את פרטי ההרשמה בצורה קלה יותר.

להשלמת ההרשמה הבסיסית:

1. הפעל את התצוגה.
2. הפעל את Meeting Computer System.
3. אמת או שנה את השפה, את סידור המקלדת ואת הרשת.



הערה: אם הרשת הקיימת אינה מופיעה ברשימה **Select Network (בחר רשת)**, בחר באפשרות **Join Network (הצטרף לרשת)** והזן את ההגדרות המתאימות. ברר אצל מנהל הרשת מהן ההגדרות אם אינך יודע אותן.

4. בחר **Continue** (המשך).
5. **Accept** (קבל) את תנאי Google Chrome OS.
6. הירשם תוך שימוש בכתובת הדואר האלקטרוני והסיסמה של Google Apps שלך.
7. תהליך ההרשמה יתבצע באופן אוטומטי. בסיום התהליך, לחץ **Done** (בוצע).
8. לאחר שיופיע מסך Hangouts, פעל על פי ההוראות המוצגות כדי לבדוק את המצלמה ואת הרמקול והמיקרופון.

הערה:

- אם אינך רואה וידאו או אם אינך שומע צליל במהלך הבדיקה:
- ודא שהמצלמה והרמקול והמיקרופון היו מחוברים אל ה-Meeting Computer System לפני הפעלת המכשיר.
 - ודא שהמצלמה והרמקול והמיקרופון מחוברים היטב למכשיר.
 - נתק את הכבלים וחבר אותם שוב, ולאחר מכן הפעל מחדש את המכשיר.

-
9. עבור דרך המסכים כדי להציג טיפים אודות השימוש ב-Meeting Computer System.

בסיום תהליך ההרשמה של המכשיר, תוצג כתובת URL עבור הדף של מכשיר זה במסוף Meeting Computer System Admin. על משתמש שהינו מנהל מערכת (admin) להשתמש בכתובת URL זו כדי להוסיף את לוח השנה המקוון של החדר למכשיר וכדי לאפשר פגישות מתוזמנות.

אפשרויות הרשמה מתקדמות

משתמשים יכולים לבצע את תהליך ההרשמה המתואר בסעיף [הרשמה בסיסית](#) [מלאה](#) כדי לרשום מכשיר זה. אפשרויות נוספות זמינות עבור משתמשים שרוצים להתאים אישית את חוויית ההתקנה או כדי לקבל פרטים נוספים. האפשרויות הללו מופיעות במסך ההרשמה השני, פרט לנגישות, אשר מופיעה במסך הראשון והשני:

נגישות: אפשרויות הנגישות כוללות הגדלה של הגופן ושל הסמן, הנחיות קוליות ועוד. האפשרויות בהן תבחר כאן יחולו על תהליך ההתקנה ועל תהליך חוויית (OOBE) Out-of-box. לבחירה בקישור נגישות (Accessibility), לחץ **Continue (המשך)** או **Accept and continue (קבל והמשך)**.

הערה: מצב ניגודיות גבוהה יהיה בתוקף רק במהלך הרשמה ולא בתהליך OOBE.

Help make Chrome OS better (עזור לשפר את Chrome OS): מתיר להתקן לשלוח פרטי שימוש וקריסה ל-Google, אשר יסייעו לחברה לשפר את חוויית Chrome OS עבור כל המשתמשים. לפרטים נוספים אודות אפשרות זו, לחץ על הקישור **Learn more (לפרטים נוספים)** שמוצג.

System security setting (הגדרות אבטחת מערכת): קרא עוד על הגדרות האבטחה של Meeting Computer System.

Google Chrome OS Terms (תנאי Google Chrome OS): גלול מעלה ומטה כדי לעיין בתנאים.

ניהול התקנים וחדרים

תוכל להציג, לשנות ולעדכן את Meeting Computer System וכן את החדרים באמצעות מסוף Google Admin. לפרטים נוספים אודות ניהול התקנים וחדרים, בקר באתר [Meeting Computer System Help](#) (עזרה עבור Meeting Computer System).

פתרון בעיות

תיקון בעיה

ניהול התקנים וחדרים

איני יודע כיצד לזהות את מכשיר Meeting Computer System הרצוי מרשימת המכשירים המוצגת.

אם אינך בטוח באיזה מכשיר לבחור, תוכל לזהות את המכשיר הנכון על פי המספר הסידורי שלו. תוכל למצוא את המספר הסידורי של המכשיר על גבי הכרטיס המצורף לקופסה וכן בתחתית המכשיר עצמו.

עזרה ותמיכה

בקר בכתובת support.google.com/chromedevicesform meetings לקבלת הנחיות נוספות אודות הגדרות ואספקה, תחתיות שולחן מותאמות, או כדי להדפיס מדריכים עבור המשתמשים שלך.

נספח

מידע בנוגע לבטיחות

Meeting Computer System תוכנן ונבדק לפי אמות המידה העדכניות ביותר של בטיחות בציוד של טכנולוגיות מידע. עם זאת, כדי להבטיח את בטיחותך, חשוב שתקרא את הוראות הבטיחות הבאות.

הגדרת המערכת

- קרא את כל הוראות בתיעוד והישמע להן לפני הפעלת המערכת.
- אין להשתמש במוצר הזה בקרבת מים או מקור חום.
- הצב את המערכת על משטח יציב.
- הפתחים במארז מיועדים לאוורור. אל תחסום את הפתחים האלה ואל תכסה אותם. הקפד להשאיר מספיק מרווח לאוורור סביב המחשב. אל תכניס לעולם עצמים מכל סוג שהוא לתוך פתחי האוורור.
- השתמש במוצר בסביבה שהטמפרטורה בה בין 0°C ו- 35°C .
- אם אתה משתמש בכבל מאריך, ודא שדירוג האמפר הכולל של המכשירים המחוברים לכבל המאריך אינו חורג מדירוג האמפר המרבי של השקע.
- יש להתקין את הציוד ולהפעילו במרחק מינימלי של 20 ס"מ מהרדיאטור והגוף.

שים לב בזמן השימוש

- אל תדרוך על כבל החשמל ואל תניח דבר עליו.
- אל תשפוך מים או נוזלים אחרים על המערכת.
- גם כשהמערכת כבויה, עדיין קיים זרם חשמלי קטן. לפני ניקוי המערכת יש להקפיד לנתק את כבל החשמל מהשקע.
- בכל מקרה של אחת מהתקלות הטכניות הבאות במוצר, יש לנתק את כבל החשמל ולפנות לטכנאי שירות מוסמך או למשווק.
 - כבל החשמל או התקע שלו פגומים.
 - נוזל חדר לתוך המערכת.
 - המערכת לא פועלת כהלכה גם כשמקפידים על הוראות השימוש.
 - המערכת נפלה או שהמארז ניזוק.
 - קיימים שינויים בביצועי המערכת.

- הימנע מלגעת ברכיבים חמים בתוך ה-Meeting Computer System. במהלך הפעולה, ייתכן שרכיבים מסוימים יתחממו מספיק כדי לגרום כוויות בעור. לפני שתפתח את מכסה המחשב כבה אותו, נתק את אספקת החשמל והמתן כ-30 דקות עד שהרכיבים יתקררו.
- השלכת סוללה לאש או לתנור חם, או מעיכה מכנית או חיתוך של סוללה עלולים לגרום להתפוצצות;
- השארת סוללה בסביבה חמה במיוחד שעלולה לגרום להתפוצצות או לדליפת נוזלים או גזים דליקים;
- השארת סוללה בסביבה חמה במיוחד שעלולה לגרום להתפוצצות או לדליפת נוזלים או גזים דליקים;
- באמצעות כבל מתח המחובר לשקע חשמלי עם חיבור הארקה.

אזהרה לסוללת ליתיום-יון

זהירות! סכנת התפוצצות אם הסוללה מוחלפת שלא כהלכה. החלף רק בסוג זהה או שווה ערך שהיצרן המליץ עליו. השלך סוללות משומשות בהתאם להוראות היצרן.

אין לפרק

אם המשתמש מפרק את המוצר האחריות שלו בטלה

חשוב! כדי לספק בידוד חשמלי ולשמור על הבטיחות בחשמל, גוף ההתקן מצופה בבידוד למעט באזורים שבהם נמצאות יציאות ה-I/O.

הצהרת נציבות התקשורת הפדרלית של ארה"ב

מכשיר זה עומד בדרישות שבפרק 15 של כללי ה-FCC. הפעלתו כפופה לשני התנאים הבאים:

- (1) מכשיר זה לא יגרום להפרעה מזיקה וכן
- (2) על מכשיר זה לקבל כל הפרעה שהוא קולט, לרבות הפרעה שעשויה לגרום להפעלה בלתי רצויה שלו.

הערה: ציוד זה נבדק ונמצא תואם למגבלות התקנים דיגיטליים מקטגוריה A בהתאם לפרק 15 של כללי FCC. מטרת ההגדרה של מגבלות אלו היא לספק הגנה סבירה כנגד הפרעה פוגענית בעת הפעלת הציוד באזור מגורים. ציוד זה מפיק, משתמש ועשוי להקרין אנרגיה בתדרי רדיו, ולפיכך התקנה ושימוש בציוד זה שלא בהתאם להוראות היצרן עלולים לגרום להפרעות מזיקות לתקשורת רדיו. הפעלת ציוד זה באזור מגורים גורמת לרוב להפרעה מזיקה. במקרה מעין זה, עליך לטפל בהפרעה זו על חשבונך.

זהירות! כל שינוי שיבוצע ולא אושר מפורשות על ידי הצד האחראי לציוד לתקינה עלול לבטל את ההרשאה של המשתמש להפעיל את הציוד.

אזהרת חשיפה לגלי רדיו

יש להתקין ולהפעיל את הציוד הזה בהתאם להוראות שסופקו. יש לשמור על מרחק של 20 ס"מ לפחות בין האנטנות המשמשות את המשדר שבציוד לבין כל אדם אחר. כמו כן, אין להפעיל אותה יחד עם כל אנטנה או משדר אחרים או למקם אותה בקרבתם. יש לספק למשתמשי הקצה ולטכנאי ההתקנה הוראות להתקנת האנטנה ולהפעלת המשדר, תוך ציות לתקינה בדבר חשיפה לגלי רדיו.

תדרי הפעלה אלחוטית לתחומי שיפוט אחרים

CH11 עד Ch01	2.412-2.462GHz	צפון אמריקה
Ch14 עד Ch01	2.412-2.484GHz	יפן
Ch13 עד Ch01	2.412-2.472GHz	אירופה ETSI



เครื่องวิทยุคมนาคมนี้ ได้รับความเห็น ไม่ต้องได้
รับใบอนุญาตให้มี ใช้ซึ่งเครื่องวิทยุคมนาคม
หรือตั้งสถานีวิทยุคมนาคมตามประกาศ กสทช.
เรื่อง เครื่องวิทยุคมนาคม และสถานีวิทยุ
คมนาคมที่ได้รับความเห็นไม่ต้องได้รับใบอนุญาต
วิทยุคมนาคมตามพระราชบัญญัติวิทยุคมนาคม
พ.ศ. 2498



nabp. | โทรคมนาคม
กำกับดูแลเพื่อประชาชน
Call Center 1200 (InSW)

הצגת תאימות לתקנת המוצרים הסביבתיים

ASUS פועלת לפי עקרונ העיצוב הירוק כדי לעצב ולייצר את המוצרים שלה, ולוודא שכל שלב במחזור חיי המוצר של ASUS עולה בקנה אחד עם תקנות הסביבה העולמיות. בנוסף, ASUS חושפת את המידע הרלוונטי בהתאם לדרישות הרגולציה.

לעיון בגילוי המידע בהתאם לדרישות לתקנות ASUS-מצייתת להן, בקר בדף <http://csr.asus.com/Compliance.htm>

EU REACH וסעיף 33

תאם למסגרת הרגולטורית של REACH (רישום, הערכה, אישור והגבלה של חומרים כימיים) רשימת החומרים הכימיים שנכללים במוצרים שלנו זמינה באתר <http://csr.asus.com/english/REACH.htm> שכתובתו ASUS REACH

EU RoHS

מוצר זה תואם להנחיית EU RoHS. לקבלת פרטים נוספים, בקר בדף <http://csr.asus.com/english/article.aspx?id=35>

שירותי מיחזור/החזרה של ASUS

תכניות המיחזור וההחזרה של ASUS נובעות ממחויבות החברה לשמירה על הסטנדרטים הגבוהים ביותר בהגנה על הסביבה. אנו מאמינים באספקת פתרונות למשתמשים אשר יאפשרו להם למחזר בצורה אחראית את המוצרים, את הסוללות ורכיבים אחרים מתוצרתנו, וכן את חומרי האריזה. בקר באתר <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> לקבלת מידע בדבר מיחזור באזורים שונים.

הנחיית Ecodesign

האיחוד האירופי הכריז על מסגרת להגדרת הדרישות לעיצוב אקולוגי עבור מוצרים שצורכים אנרגיה (EC/2009/125). אמצעי ההטמעה הספציפיים נועדו לשפר את הביצועים הסביבתיים של מוצרים ספציפיים או סוגים מרובים של מוצרים. ASUS מספקת פרטי מוצרים באתר CSR של החברה. מידע נוסף זמין בדף <https://csr.asus.com/english/article.aspx?id=1555>.

אין להשליך את Meeting Computer System לאשפה הרגילה. המוצר תוכנן כך שניתן יהיה לעשות שימוש חוזר בחלקים ולמחזר אותו. סמל זה של פח אשפה עם איקס מצייין כי אין להשליך את המוצר (חשמל, ציוד אלקטרוניקה, ותאי סוללות המכילים כספית) לאשפה הרגילה. למיחזור המוצר, פנה לשירותי התמיכה הטכנית באזורך.



המוצר תואם ל-ENERGY STAR

ENERGY STAR היא תכנית משותפת של הסוכנות האמריקנית להגנה על הסביבה ומשרד האנרגיה האמריקני המסייעת לנו לחסוך כסף ולהגן על הסביבה באמצעות מוצרים ושיטות עבודה חסכוניים בחשמל.



כל המוצרים של ASUS הנושאים את הלוגו של ENERGY STAR תואמים לתקן ENERGY STAR ותכונת ניהול צריכת החשמל זמינה כברירת מחדל. הצג מוגדר אוטומטית למעבר

למצב שינה לאחר 10 דקות של חוסר פעילות; המחשב מוגדר אוטומטית למעבר למצב שינה תוך 30 דקות של חוסר פעילות. להחזרת המחשב לפעילות, לחץ על לחצן העכבר, לחץ על מקש כלשהו במקלדת או על לחצן ההפעלה.

בקר בכתובת <http://www.energystar.gov/powermanagement> לקבלת פרטים על ניהול צריכת החשמל והיתרונות שלה עבור הסביבה. בנוסף, בקר באתר www.energystar.gov לפרטים על התכנית המשותפת של ENERGY STAR.

הערה: Energy Star אינה נתמכת במוצרים מבוססי Linux ו-FreeDOS.

מוצרים ברישום EPEAT

הפרסום הציבורי של מידע סביבתי מהותי עבור מוצרי ASUS ברישום EPEAT (כלי להערכת מוצרים סביבתיים אלקטרוניים) זמין בדף: <https://csr.asus.com/english/article.aspx?id=41>. מידע נוסף על תוכנית EPEAT והנחיות רכישה זמין באתר www.epeat.net.

מידע בנוגע לבטיחות של כונן הדיסקים

מידע בנוגע לבטיחות לייזר



אזהרה! כדי למנוע חשיפה ללייזר בכונן הדיסקים אין לנסות לפרק או לתקן אותו לבד. למען בטיחותך, יש לפנות לטכנאי מקצועי.

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/
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/
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/
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/
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/>

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/>

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

Опростена 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/>

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/>

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/>

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/>

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/>

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/

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/

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/

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/

علکرد 5150-5350 مگاهرتز. برای WiFi باید برای استفاده در فضای داخل ساختمان برای کشور های 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/

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/

יש להגביל רשתות Wi-Fi לפעולות ברצועות 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/

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/

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/

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

Supaprostinta ES atitiktības deklarācija

Šiame dokumente bendrovė „ASUSTek Computer Inc.“ pareiškia, kad šis prietaisas atitinka pagrindinius reikalavimus ir kitas susijusias Direktyvos 2014/53/ES nuostatas. Visas ES atitiktības deklaracijos tekstas pateikiamas čia: 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/

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/

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/

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/

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/

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/

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/

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/ 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/

WiFi som använder 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/

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/>

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/>

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

אזהרת סימון CE

זהו מוצר Class A, בסביבה ביתית מוצר זה עלול לגרום הפרעות בתדרי הרדיו, כאשר במקרה מעין זה על המשתמש לנקוט באמצעים מתאימים.



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 (דגם: GQE10A) טבלת הספק מוצא:

הספק מוצא מרבי (EIRP)	תדירות	פעולה
dBm 16	MHz 2412-2472	WiFi
dBm 20	MHz 5150-5350	
dBm 20	MHz 5470-5725	
dBm 6	MHz 2402-2480	Bluetooth

ASUSTeK Computer Inc.		יצרן
+886-2-2894-3447	טלפון:	
1F., No. 15, Lide Rd., Beitou Dist., Taipei City 112, Taiwan	כתובת:	
ASUSTeK Computer GmbH		נציג מורשה באירופה
Harkortstrasse 21-23, 40880 Ratingen, Germany	כתובת:	

פרטים ליצירת קשר עם ASUS

.ASUSTeK COMPUTER INC

1F., No. 15, Lide Rd., Beitou Dist., Taipei City 112,
Taiwan
+886-2-2894-3447
+886-2-2890-7798
<https://www.asus.com>

כתובת
טלפון
פקס
אתר אינטרנט

תמיכה טכנית

+86-21-38429911
<https://qr.asus.com/techserv>

טלפון
תמיכה מקוונת

(אמריקה) ASUS COMPUTER INTERNATIONAL

48720 Kato Rd., Fremont, CA 94538, USA
+1-510-739-3777
+1-510-608-4555
[/https://www.asus.com/us](https://www.asus.com/us)

כתובת
טלפון
פקס
אתר אינטרנט

תמיכה טכנית

+1-812-284-0883
+1-812-282-2787
<https://qr.asus.com/techserv>

פקס תמיכה
טלפון
תמיכה מקוונת

(גרמניה ואוסטריה) ASUS COMPUTER GmbH

Harkortstrasse 21-23, 40880 Ratingen, Germany
<https://www.asus.com/de>
<https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=de-de>

כתובת
אתר אינטרנט
פניות באינטרנט

תמיכה טכנית

+49-2102-5789557
+43-1360-2775461
<https://www.asus.com/de/support>
<https://www.asus.com/support/CallUs>

טלפון (DE)
טלפון (AT)
תמיכה מקוונת
מוקד תמיכה:

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

