



הודעת תקנות של Philips Axon

הקדמה

ההודעה זו מכילה מידע רגולטורי עבור מוצר Philips Axon ולכן היא הרחבה של הוראות שימוש של Philips Axon. זו מפרטת את הצהרות התאימות שהמוצר דורש לאישור והסמכה של לפיכך Philips מחויבת לספק מוצרים התואמים לתקנים לחוקים ולתקנות.

סימני אישור

סימן עמידה בתקנות ואישורים (RCM) אוסטרליה. הסדר חוקי לעמידה



תקני רשויות התקשורת והמדיה (ACMA) / תאימות אלקטרו מגנטית (EMC) באוסטרליה

עמידה בצווי האיחוד האירופי



הכרזת התאימות של ועדת FCC. Axon עומדת בתאימות למגבלות הפליטה האלקטרו-מגנטית שנקבעו על ידי הוועדה הפדרלית לתקשורת בארה"ב



איסוף נפרד לפסולת ציוד חשמלי ואלקטרוני (הנחיית WEEE)



סימן בטיחות NRTL



ציות למוצרים המוצבים בבריטניה

עמידה בדרישות של משרד התקנים, המטרולוגיה והבחינה (BSMI) בטאיוואן



תווית האישור של הוועדה הלאומית לתקשורת (NCC) בטאיוואן



תאימות לדרישות של רשות התקשורת העצמאית בדרום אפריקה (ICASA)



סימון התאימות של מדינות המפרץ (G-mark). תאימות לתקנות הטכניות של מועצת שיתוף הפעולה של מדינות המפרץ



עמידה בתקנות ואישורים

הוועדה האמריקאית הפדרלית לתקשורת

Philips Axon מצייתת לחלק 15 של כללי ה-FCC. הפעולה כפופה לשני תנאים:

- מכשיר זה עלול שלא לגרום להפרעות מזיקות;
- מכשיר זה חייב לקבל כליה הפרעה שמתקבלת לרבות הפרעה שעלולה לגרום לפעולה לא רצויה.

הערה: ציוד זה נבדק ונמצא תואם למגבלות עבור מכשיר דיגיטלי מסוג A, בהתאם לחלק 15 של כללי ה-FCC. מגבלות אלו נועדו לספק הגנה סבירה מפני הפרעות מזיקות כאשר הציוד מופעל בסביבה מסחרית. ציוד זה מייצר משתמש ויכול להקרין אנרגיית תדר רדיו, ואם לא מותקן ולא נעשה בו שימוש בהתאם למדריך ההוראות עלול לגרום להפרעות מזיקות לתקשורת רדיו. הפעלת ציוד זה באזור מגורים עלולה לגרום להפרעות מזיקות ובמקרה זה ידרש המשתמש לתקן את ההפרעה על חשבונו.

הערה: לפעולה בטווח תדרים של 5.180 ~ 5.250GHz / 5.500 ~ 5.700 GHz ה-Axon מוגבלת לסביבות פנימיות. התחום בין 5600-5650 MHz נקבע על ידי התוכנה במהלך הייצור ולא ניתן לשנות על ידי משתמש הקצה. מכשיר זה עומד בכל הדרישות האחרות המפורטות בחלק 15E, סעיף 15.407 של כללי ה-FCC.

זהירות: Philips אצה אחראית לכל הפרעות רדיו או טלויזיה הנגרמות כתוצאה משינויים אב תיקונים לא מורשים בציוד זה. שינויים או תיקונים בלתי מורשים עלולים לבטל את סמכותו של המשתמש להפעיל את הציוד.

זהירות: כל שינוי או תיקונים שלא אושרו במפורש על ידי הגורם האחראי לציוד עלול לבטל את סמכותו של המשתמש להפעיל ציוד זה. אסור למקם משדר זה או לפעול בשילוב עם כלי אנטנה או משדר אחרים.

הצהרת חשיפה לקרינה

ציוד זה עומד במגבלות החשיפה לקרינה של FCC שנקבעו עבור סביבה בלתי מבוקרת יש להתקין ולהפעיל ציוד זה עם מרחק מינימלי של 20 cm בין הרדיאטור לגופך.

הערה: בחירת קוד המדינה מיועדת לדגמים שאינם ארה"ב בלבד ואינה זמינה בכל הדגמים בארה"ב. בהתאם לתקנת ה-FCC, כל מוצרי ה-Wi-Fi המשווקים בארה"ב חייבים להיות מקובעים לערוצי הפעלה בארה"ב בלבד.

קנדה

הצהרת חדשנות־מדע ופיתוח כלכלי קנדה (לשעבר תעשיית קנדה)

CAN ICES-003 B / NMB-003 B

מכשיר זה מכיל משדרים/מקלטים פטורים מרישיון התואמים ל-RSS הפטורים מרישיון של הצהרת חדשנות, מדע ופיתוח כלכלי קנדה. ההפעלה כפופה לשני התנאים הבאים:

1)) ייתכן שהמכשיר זה לא יגרום להפרעות:

2)) מכשיר זה חייב לקבל כל הפרעה־לרבות הפרעה שעלולה לגרום לפעולה לא רצויה של המכשיר.

הצהרת חשיפה לקרינה

ציוד זה עומד במגבלות החשיפה לקרינה של ISED שנקבעו עבור סביבה בלתי מבוקרת יש להתקין ולהפעיל ציוד זה עם מרחק מינימלי של 20 cm בין הרדיאטור לגופך.

זהירות: המכשיר פועל בתחום 5150-5350 MHz לשימוש פנימי בלבד.

למידע נוסף, נא לצור קשר עם משרד התעשייה המקומי שלך בקנדה:

האיחוד האירופאי

הצהרת של CE

חברת Philips מצהירה בזאת כי מכשיר זה תואם לדרישות חיוניות ולהוראות רלוונטיות אחרות של הנחיית המועצה CE/2014/53 מיום 16 באפריל 2014 בנוגע לציוד רדיו והוא נושא סימון CE בהתאם:

ציוד זה עשוי להיות מופעל ב:

אוסטריה	הרפובליקה הצ'כית	ספרד
איטליה	טורקיה	פולין
איסלנד	יפן	פורטוגל
אירלנד	לוקסמבורג	פינלנד
אסטוניה	לטביה	צרפת
בולגריה	ליטא	קפריסין
בלגיה	ליכטנשטיין	קרואטיה
גרמניה	מלטה	רומניה
דנמרק	נורווגיה	שבדיה
הולנד	סלובניה	שווייץ
הונגריה	סלובקיה	

למדינות מסוימות יש הגבלות ספציפיות או איסורים על מכשירים הפועלים בתחום 5 GHz. במיוחד במדינות מסוימות באירופה־למשל, יש להגביל תדרים מסוימים לשימוש פנימי. התדר וההספק המרבי המועבר באיחוד האירופי מפורטים להלך:

2.412 - 2.472 גיגה-הרץ: מקסימום dBm 19.99 (דציבל מיליוואט)

5.180 - 5.700 גיגה-הרץ: מקסימום dBm 22.99 (דציבל מיליוואט)

יש לכבד את הדרישות המקומיות

לקבלת עותק של הצהרת התאימות המלאה של RED, נא לצור קשר עם נציג Philips

תאימות של REACH

בהתאם לתקנה 1907/2006 של REACH, סעיף 33, והכנסת עופרת לרשימת החומרים המדאיגים מאוד (SVHC) על ידי הסוכנות האירופית לכימיקלים (ECHA) Philips, זיהתה רכיבים ב-Philips Axon המכילים עופרת מעל 0.1% משקל/משקל

עופרת מזוהה במעמדים משושים התומכים ב-PCB. רכיבים אלו הם פנימיים ולכן אינם חושפים את המשתמשים לחומר. בנוסף, עופרת מזוהה גם במחבר DC. רכיב זה עשוי מסגסוגת המכילה כמות קטנה של עופרת ואינו מיועד לשחרר את החומר שלה בתנאי שימוש רגילים או צפויים

חלקים אלה עומדים בפטורים בהנחיית RoHS 2011/65/EU אשר Philips Axon מצייתה לה, כפי שהוסבר בסעיף, תאימות ל-RoHS ו- WEEE

תאימות WEEE ו-RoHS

מכשיר זה אינו מכיל אף אחד מהחומרים הבאים (ברכיוזים החורגים מגבולות הסף החוקיים)

- עופרת
- כספית
- קדמיום
- הקסולנט כרומיום
- ביפנילים פוליברום (PBB)
- אתרים דיפניל פוליברום (PBDE)
- די-אתיל הקסיל פתלאט (DEHP)
- בנזיל בוטיל פתלאט (BBP)
- די-בוטיל פתלאט (DBP)
- די-אי-בוטיל פתלאט (DIBP)

באיחוד האירופי, יש לאסוף את המוצר הזה ואת הכבלים שלו בנפרד ולא להשליך אותם עם האשפה הביתית. לפרטים נוספים, עיין בסעיף שכתרת *מיחזור ואיכות הסביבה* במסמך זה

כרום, עופרת, כספית או קדמיום אינם מתווספים בכוונה לחומרי אריזה ואינם נמצאים בריכוז מצטבר העולה על 100 ppm כזיהומים מקריים. אין פלסטיק הלוגן או פולימרים משמשים עבור חומרי אריזה. האריזה תואמת להנחיית המועצה 94/62/EC



בריטניה הגדולה

מכשיר זה תואם לדרישות חיוניות ולהוראות רלוונטיות אחרות של תקנות ציוד רדיד לשנת 2017, מס' SI 2017/1206. ציוד זה עשוי להיות מופעל בבריטניה

למדינות מסוימות יש הגבלות ספציפיות או איסורים על מכשירים הפועלים בתחום 5 GHz. במיוחד במדינות מסוימות באירופה למשל, יש להגביל תדרים מסוימים לשימוש פנימי. יש לכבד את הדרישות המקומיות

כדי לקבל עותק של הצהרת התאימות המלאה של UKCA, נא לצור קשר עם נציג Philips שלך

תאימות WEEE=RoHS

מכשיר זה אינו מכיל אף אחד מהחומרים הבאים (בריכוזים החורגים מגבולות הסף החוקיים):

- עופרת
- כספית
- קדמיום
- הקסולנט כרומיום
- ביפנילים פוליברום (PBB)
- אתרים דיפניל פוליברום (PBDE)
- די-2-אתיל הקסיל פתלאט (DEHP)
- בנזיל בוטיל פתלאט (BBP)
- די-בוטיל פתלאט (DBP)
- די-אי-בוטיל פתלאט (DIBP)

יש לאסוף כבלים בנפרד ולא להשליך אותם עם האשפה הביתית. לפרטים נוספים עייף בסעיף שכותרתו *מיחזור ואיכות הסביבה במסמך זה*.

כרום, עופרת, כספית או קדמיום אינם מתווספים בכוונה לחומרי אריזה ואינם נמצאים בריכוז מצטבר העולה על 100 ppm כזיהומים מקריים. אין פלסטיק הלוגן או פולימרי משמשים עבור חומרי אריזה. האריזה תואמת להנחיית המועצה 2002/95/EC.

מיחזור ואיכות הסביבה

סילוק לא נכון של ציוד IT עלול להשפיע לרעה על הבריאות ועל הסביבה. אנו ממליצים להשליך את ה-Axon ה-DIM והכבלים הטוריים למתקן מתאים כדי לאפשר שחזור ומיחזור. ניתן גם למחזר אריזות ומדריכים בהתאם לתקנות המיחזור המקומיות שלך באיחוד האירופי, כדי לקבל סיוע במיחזור מוצר זה, אנא בקר באתר הלקוחות שלנו:

<https://customers.capsuletech.com/environment>

טבלת בטיחות ותאימות לתקנות

תקנים ותקנות	התחום
תקני EN 60601-1-1 IEC 60601-1 = מהדורה שלישית עם סטיות לאומיות עבור ארה"ב וקנדה	בטיחות מכשירים רפואיים
IEC 62368-1	בטיחות IT
IEC 60601-1-6 IEC 62366	שימוש במכשיר רפואי

תקנים ותקנות	התחום
IEC 62304	תוכנת מכשור רפואי - תהליכי מחזור חייב של תוכנה
FCC 47 CFR חלק 15 תת חלק ב ICES-003 A / NMB-003 A EN 60601-1-2 CISPR 24 CISPR 32 CISPR 35 IEC 61000-3-2 IEC 61000-3-3	EMC/EMI
EN 301 489-1 EN 301 489-17 EN 301 893 EN 300 328 EN 62311 RSS-210 FCC 47 CFR 15 C FCC 47 CFR 15 E	רדף
ANSI/IEEE C95.1	OET65
הנחיית האיחוד האירופי 94/62/EC	סביבה/אריזה
REACH 1907/2006	סביבה
הנחיית האיחוד האירופי 2011/65/EU	RoHS
הנחיית האיחוד האירופי 2012/19/EU	WEEE

משרד הפנים והתקשורת של יפן (MIC)

חברת Philips Axon מוסמכת לאישור תאימות לתקנה טכנית תחת חוק הרדיו היפני

מידע-תקשורת הרשות לפיתוח מדיה (IMDA) סינגפור

חברת Philips Axon היא מוצר הרשום ב-IMDA.



הודעה משפטית

© Koninklijke Philips N.V. ו/או החברות הבנות שלה 2015. כל הזכויות שמורות

מוצר זה והתיעוד הקשור אליו מוגנים בזכויות יוצרים ומופצים תחת רישיון המגביל את השימוש בהעתקה, ההפצה והשחזור לשפת-על שלהם. אין לשכפל שום חלק ממוצר זה אדם מהתיעוד הקשור בשום צורה או בכל אמצעי ללא אישור מראש ובכתב של Koninklijke Philips N.V. ו/או החברות הבנות שלה

נתונים טכניים אלה עשויים להיות כפופים לחוקי הייצוא, הייצוא מחדש או ההעברה ("ייצוא") של ארה"ב, כמו גם אלה הבינלאומיים. הסטה בניגוד לחוק האמריקאי והבינלאומי אסורה בהחלט.

לוגו Capsule הוא סימן מסחרי רשום של Koninklijke Philips N.V. ו/או החברות הבנות שלה בארה"ב, באיחוד האירופי ובמדינות אחרות. כל שאר הסימנים המסחריים הסימני השירות הסימנים המסחריים הרשומים וסימני השירות הרשומים הם רכושם של בעליהם בהתאמה החומרה והתוכנה של Koninklijke Philips N.V. ו/או החברות הבנות שלה, מסופקות בכפוף לכל הרישיונות והמגבלות של צד שלישי בקובץ האלקטרוני "הודעות צד שלישי", הכלול כחלק מהתוכנה או זמין לפי בקשה מ-Koninklijke Philips N.V. ו/או החברות הבנות שלה.

DHF25682

DCN2023-034