



מדריך מידע המוצר

© 2016 Lexmark International, Inc.
כל הזכויות שמורות.

סימנים מסחריים

Lexmark והלוגו של Lexmark הם סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של Lexmark International, Inc. בארה"ב ו/או בארצות אחרות. כל יתר הסימנים המסחריים האחרים הם קניינם של בעליהם השונים.

תוכן

5.....	סקירה כללית
8	מידע בטיחותי
11	מידע על סביבה
16	מידע בנושא תקינה

סקירה כללית

מסמך זה כולל מידע בסיסי על המוצר בנושאי בטיחות, סביבה ותקינה. ייתכן שפרטים מסוימים לא יהיו רלוונטיים למדפסת שלך. לקבלת מידע נוסף בקר בכתובת <http://support.lexmark.com>.

הערות נוספות, מידע משפטי ופרטי רישוי הנוגעים למוצר זה מופיעים בהערות שבתקליטור המדפסת ובמדריך למשתמש. גרסאות מעודכנות של קוד המקור המכוסה ברישיון הציבורי הכללי המוקטן של גנו (GNU Lesser General Public License, LGPL) ניתן לקבל על-ידי פנייה למחלקת התמיכה בלקוחות.

היסטוריית שינויים במסמך

תאריך	שינויים
פברואר 2021	<ul style="list-style-type: none"> • נוספו סוגי מכשירים ומספרי דגמים עבור המוצרים הבאים: C2326, M1342, XC2326, XM1342. • נוספו הצהרות התאימות הנוגעות לבריטניה (UK). • עודכנו הצהרות התאימות בהנחיות המועצה האירופית (EC). • עודכנה ההודעה בנוגע להפרעת גלי רדיו למוצרי Class A. • עודכנה ההודעה על פסולת אלקטרונית בהודו. • נוסף מידע על מוצרים בעלי רישום EPEAT.
ספטמבר 2020	<ul style="list-style-type: none"> • נוספו סוגי מכשירים ומספרי דגמים עבור המוצרים הבאים: XC4143, XC6153, XC8163, XC9225. • השם של Industry Canada שונה ל-Innovation, Science and Economic Development Canada. • עודכנו הצהרות התאימות בהנחיות המועצה האירופית (EC). • עודכן מידע על RoHS לסין.
מאי 2020	<ul style="list-style-type: none"> • נוספו סוגי מכשירים ומספרי דגמים עבור המוצרים הבאים: MS439, CS439.
אפריל 2020	<ul style="list-style-type: none"> • נוספו סוגי מכשירים ומספרי דגמים עבור המוצרים הבאים: B3340, B3442, C3426, CS431, CX431, MB3442, MC3426, MS331, MS431, MX331, MX431, XC4153. • עודכנה ההצהרה בדבר מצב שינה.
יולי 2019	<ul style="list-style-type: none"> • עודכנו פרטי סיווג המכשיר ונוספו סוגי מכשירים ומספרים דגמים עבור המוצרים הבאים: CS725, CS720, C4150, XC4150, XC4140, CX727, CX725R, CX725, CS728, CS727, CS725R. • נוספו הודעות תקינה בדבר דגמי RFID. • עודכנה הודעת האבטחה בנוגע להרמת המדפסת. • נוספה הצהרת התאימות עבור מודול הפקס ב-MB2236. • נוספו סוגי מכשירים ומספרי דגמים עבור המוצרים הבאים: MC3224, MB2236, CX331, CS331, C3326, C3224, MC3326. • נוסף מידע על מדיניות הפרטיות של Lexmark אשר מסדירה את השימוש במוצרים. • עודכנה ההצהרה בדבר מצב שינה. • נושא המוסכמות עודכן והוסר ממנו סוג אזהרה בנוגע ללהבי מאורר מסתובבים. • נמחקה הודעת הבטיחות בנוגע ללהבי מאורר מסתובבים.
ינואר 2019	<ul style="list-style-type: none"> • נוספו סוגי מכשירים ומספרי דגמים עבור המוצרים הבאים: MB2236, B2236. • נושא המוסכמות עודכן ונוסף לו סוג אזהרה בנוגע לחלקים נעים. • נוספה הודעת הבטיחות בנוגע לחלקים נעים. • עודכנה הודעה בדבר תקשורת אלקטרונית ביפן. • עודכן מידע על RoHS לטאיוואן. • עודכנה הצהרת NCC RF עבור טאיוואן.

תאריך	שינויים
יוני 2018	<ul style="list-style-type: none"> • נוספו סוגי מכשירים ומספרי דגמים עבור המוצרים הבאים: B2865, C2240, C2325, C2425, C2535, CS421, CS521, CS521, CS622, CX421, CX522, CX622, CX625, M5270, M5255, MB2770, MC2425, MC2325, MX822, MX725, MX722, MX721, MS826, MS825, MS823, MS822, MS821, MS725, MC2640, MC2535, XM7370, XM7355, XM5370, XM5365, XC4240, XC2235, MX826. • עודכן הסעיף בדבר שימוש כולל באנרגיה. • עודכנה ההודעה על פסולת אלקטרונית בהודו. • עודכנה הודעה בדבר תקשורת אלקטרונית ביפן. • עודכנה הצהרת Industry Canada (קנדה). • עודכנה הצהרת NCC RF עבור טאיוואן. • עודכנה הצהרת התאימות להנחיות המועצה האירופית (EC) בנוגע לציוד רדיו.
אפריל 2018	<ul style="list-style-type: none"> • נוסף מידע על השימוש בחלקים וחלקי חילוף מקוריים של Lexmark. • עודכנה ההודעה למשתמשי רשת הטלפון של ארצות הברית. • עודכנה ההודעה למשתמשי רשת הטלפון הקנדית.
מרץ 2018	<ul style="list-style-type: none"> • נוספו סוגי מכשירים ומספרי דגמים עבור המוצרים הבאים: B2338, B2442, B2546, B2650, M1242, M1246, M3250, MB2338, MB2442, MB2546, MB2650, MS321, MS421, MS521, MS621, MS622, MX321, MX421, MX521, MX522, MX622, XM1242, XM1246, XM3250, XM3250. • עודכן מידע על RoHS לטאיוואן. • עודכן המידע בנושא מיחזור. • עודכנה ההודעה למשתמשי רשת הטלפון של ניו-זילנד. • עודכנו הצהרות התאימות של הוועדה האמריקנית הפדרלית לתקשורת (FCC).
אוגוסט 2017	<ul style="list-style-type: none"> • נוספו סוגי מכשירים ומספרי דגמים עבור המוצרים הבאים: C9235, C9235, CS921, CS923, CS927, CX921, CX920, CX922, CX923, CX924, XC9235, XC9245, XC9255, XC9265. • עודכנו ההודעות על פקס. • נוספו הודעות תקינה בדבר מוצרים אלחוטיים.
יוני 2017	<ul style="list-style-type: none"> • נוספו סוגי מכשירים ומספרי דגמים עבור המוצרים הבאים: CS727, CS728, CS827, CX727, CX827. • עודכן מידע על RoHS לטאיוואן. • עודכן מידע על RoHS לסין.
ספטמבר 2016	<ul style="list-style-type: none"> • נוספה הודעת הבטיחות בנוגע לדגמי המדפסות שאינם מתאימים לשימוש במקומות שבהם עשויים להימצא ילדים.
אוגוסט 2016	<ul style="list-style-type: none"> • נוסף דגם המדפסת XC4140. • עודכנו הנחיות המועצה האירופית והערות בדבר הפרעת גלי רדיו. • נמחקו הערות בדבר תקשורת אלקטרונית באיחוד האירופי.
מרץ 2016	<ul style="list-style-type: none"> • נוספו סוגי מכשירים ומספרי דגמים עבור המוצרים הבאים: C4150, C6160, CS820, CS720, CS725, CX725, CX820, CX820, CX825, CX860, XC6152, XC8155, XC8160, XC4150. • נוספה הודעה על Class A עבור ברזיל. • נוסף מידע על RoHS לטאיוואן. • תוקנה הודעת הבטיחות על חיבור כבל תקשורת.
ינואר 2016	<ul style="list-style-type: none"> • מהדורה ראשונה של המסמך עבור המוצרים הבאים: C4150, C6160, CS820, CS720, CS725, CX725, CX820, CX825, CX860, XC6152, XC8155, XC8160, XC4150.

איתור מידע אודות המדפסת

מה אתה מחפש?	באפשרותך למצוא זאת כאן
<p>המידע המשלים החדש ביותר, עדכונים ותמיכה בלקוחות:</p> <ul style="list-style-type: none"> • תיעוד • הורדות מנהלי התקנים • תמיכה בצ'אט חי • תמיכה באמצעות דואר אלקטרוני • תמיכה קולית 	<p>http://support.lexmark.com</p> <p>הערה: בחר את המדינה או האזור, ולאחר מכן בחר את המוצר כדי להציג את אתר התמיכה המתאים.</p> <p>את מספרי הטלפון של התמיכה ואת שעות העבודה באזור או במדינה שלך תוכל למצוא באתר התמיכה, או באחריות המודפסת שמצורפת למדפסת.</p> <p>כשאתה פונה לשירות התמיכה בלקוחות, אנא ודא שברשותך הפרטים הבאים:</p> <ul style="list-style-type: none"> • מקום ותאריך הרכישה • סוג המכשיר והמספר הסידורי
<p>מידע על אופן ההגדרה של תכונות הנגישות של המדפסת שלך, קביעת תצורתן והשימוש בהן.</p>	<p>מדריך נגישות בכתובת http://support.lexmark.com</p>
<p>מידע בנושא אחריות</p>	<p>מידע בנושא אחריות משתנה בהתאם למדינה או אזור:</p> <ul style="list-style-type: none"> • בארה"ב—עייין בהצהרת הגבלת האחריות המצורפת למדפסת זו, או בקר באתר http://support.lexmark.com • במדינות ובאזורים אחרים—עייין בתעודת האחריות המצורפת למדפסת.

לתמיכה הטכנית של Lexmark עבור אל <http://support.lexmark.com>.

לקבלת מידע על מדיניות הפרטיות של Lexmark אשר קובעת את השימוש במוצר זה, עבור אל www.lexmark.com/privacy.

למידע על חומרים מתכלים ועל הורדות, עבור אל www.lexmark.com.

מידע בטיחותי

מוסכמות


הערה: הערה באה לציין מידע שעשוי לסייע.


אזהרה: אזהרה באה לזהות דבר מה שעלול לגרום נזק לחומרה או לתוכנה של המוצר.

זהירות: הצהרת זהירות מציינת מצב שעלול להיות מסוכן ולפגוע בך.


סוגים שונים של הצהרות זהירות כוללים:


זהירות—פוטנציאל לפגיעה: ציון סכנת פגיעה. 

זהירות—סכנת שוק: ציון סכנת התחשמלות. 


זהירות—משטח חם: ציון סכנת כוויה כתוצאה מגיעה. 


זהירות—סכנת נפילה: ציון סכנת הימחצות. 


זהירות—סכנת צביטה: ציון סכנת הילכדות בין חלקים נעים. 


זהירות—חלקים נעים: ציון סיכון לחתכים או שריטות מחלקים מסתובבים. 


הצהרות בנוגע למוצר


זהירות—פוטנציאל לפגיעה: כדי להימנע מסכנת התחשמלות, חבר את כבל החשמל לשקע חשמל בעל דירוג והארקה מתאימים, אשר ממוקם בקרבת המוצר ונגיש בקלות. 


זהירות—פוטנציאל לפגיעה: למניעת סכנת שרפה או התחשמלות, השתמש רק בכבל החשמל שסופק עם המוצר או בתחליף שאושר על-ידי היצרן. 

זהירות—פוטנציאל לפגיעה: אל תשתמש במוצר זה עם כבלים מאריכים, מפצלי שקעים, כבלים מאריכים עם מפצלי שקעים או התקני אל-פסק. מדפסת לייזר עשויה להטיל עומס על קיבולת ההספק של אביזרים מסוגים אלה, ומצב זה עלול ליצור סכנת שרפה, נזק לרכוש או ביצועים ירודים של המדפסת. 

זהירות—פוטנציאל לפגיעה: עם מוצר זה ניתן להשתמש רק בהתקן משולב של Lexmark להגנה מפני נחשולי מתח, אשר מחובר כהלכה בין המדפסת לבין כבל החשמל המסופק עם המדפסת. השימוש בהתקן הגנה מפני נחשולי מתח שאינם מתוצרת Lexmark עלול לגרום לסכנת שרפה, נזק לרכוש או ביצועים ירודים של המדפסת. 

זהירות—פוטנציאל לפגיעה: כדי להפחית את הסיכון לשרפה, השתמש רק בכבל תקשורת (RJ-11) מסוג 26 AWG ומעלה בעת חיבור מוצר זה לרשת הטלפון הממותגת הציבורית. עבור משתמשים באוסטרליה, הכבל חייב להיות באישור רשות התקשורת והמדיה האוסטרלית. 

זהירות—סכנת שוק: כדי להימנע מסכנת התחשמלות, אל תציב מוצר זה ואל תשתמש בו בקרבת מים או מקומות לחים. 

זהירות—סכנת שוק: כדי להימנע מסכנת התחשמלות, אל תגדיר מוצר זה ואל תבצע חיבורי חשמל או כבלים כלשהם, למשל כבל החשמל, תכונת הפקס או הטלפון, במהלך סופת ברקים. 

זהירות—פוטנציאל לפגיעה: אל תחתוך, תפתל, תכופף, תמחץ את כבל החשמל ואל תניח חפצים כבדים עליו. אל תאפשר שחיקה או מתיחה של כבל החשמל. אל תלחץ את כבל החשמל בין חפצים דוגמת רהיטים לבין קירות. כל אחד מהמקרים לעיל קיימת סכנה של שריפה או התחשמלות. בדוק בקביעות אם קיימות בעיות מסוג זה בכבל החשמל. נתק את כבל החשמל משקע החשמל לפני שתבדוק אותו.

זהירות—סכנת שוק: כדי להימנע מסכנת התחשמלות, ודא שכל החיבורים החיצוניים (כגון חיבורי Ethernet ומערכת טלפון) מותקנים כהלכה ביציאות החיבור המסומנות.

זהירות—סכנת שוק: כדי להימנע מסכנת התחשמלות, אם תיגש ללוח המערכת או תתקין חומרה אופציונלית או התקני זיכרון לאחר הגדרת המדפסת, כבה את המדפסת ונתק את כבל החשמל משקע החשמל לפני שתמשיך. אם מחוברים למדפסת התקנים אחרים, כבה גם אותם ונתק את כל הכבלים המוליכים אל המדפסת.

זהירות—סכנת שוק: כדי להימנע מסכנת התחשמלות, אל תשתמש בתכונת הפקס במהלך סופת ברקים.

זהירות—סכנת שוק: כדי להימנע מסכנת התחשמלות בעת ניקוי החלק החיצוני של המדפסת, נתק את כבל החשמל מהשקע בקיר ונתק את כל הכבלים מהמדפסת לפני שתמשיך.

זהירות—פוטנציאל לפגיעה: אם משקל המדפסת עולה על 20 ק"ג, כדי להעבירה ממקום למקום בבטחה יידרשו שני אנשים או יותר.

זהירות—פוטנציאל לפגיעה: בעת הזזת המדפסת, פעל על פי ההנחיות הבאות כדי למנוע פגיעה גופנית או נזק למדפסת:

- ודא שכל הדלתות והמגשים סגורים.
- כבה את המדפסת ולאחר מכן נתק את כבל החשמל מהשקע שבקיר.
- נתק את כל הכבלים והחוטים מהמדפסת.
- אם למדפסת מחוברים מגשים או אמצעי פלט אופציונליים נפרדים הניצבים על הרצפה, נתק אותם לפני הזזת המדפסת.
- אם למדפסת יש בסיס עם גלגלים, גלגל אותה בזירות למיקום החדש. היזהר בעת מעבר מעל מפתני דלתות ורצפות שבורות.
- אם המדפסת אינה מצוידת בבסיס על גלגלים אך כוללת מגשים או אמצעי פלט אופציונליים, הסר את אמצעי הפלט והרם את המדפסת להרחקתה מהמגשים. אל תנסה להרים את המדפסת ואפשרויות אחרות כלשהן בו-זמנית.
- השתמש תמיד בידיות האחיזה של המדפסת כדי להרימה.
- ודא שבעגלה בה אתה משתמש להעברת המדפסת יש משטח שמסוגל לתמוך בכל בסיס המדפסת.
- ודא שבעגלה בה אתה משתמש להעברת אביזרי החומרה יש משטח שמסוגל לתמוך בממדי האביזרים.
- ודא שהמדפסת נשארת במצב עומד.
- הימנע מתנועות חדות.
- ודא שהאצבעות אינן נמצאות מתחת למדפסת כאשר אתה מציב אותה.
- ודא שיש מספיק מקום פנוי סביב המדפסת.


זהירות—סכנת נפילה: התקנת אחת או יותר מהאפשרויות במדפסת או במדפסת הרב-תכליתית (MFP) עשויה להצריך בסיס עם גלגלים, ריהוט או אמצעי אחר כדי למנוע חוסר יציבות אשר עלול לגרום לפגיעה. לקבלת מידע נוסף על התצורות הנתמכות בקר בכתובת www.lexmark.com/multifunctionprinters.


זהירות—סכנת נפילה: טען כל מגש בנפרד כדי להפחית את הסיכון לחוסר יציבות של הציוד. השאר את כל שאר המגשים במצב סגור עד שתצטרך לפתוח אותם.

זהירות—משטח חם: פנים המדפסת עלול להיות חם. להפחתת הסיכון לפגיעה מרכיב חם, יש לאפשר למשטח להתקרר לפני שנוגעים בו.

זהירות—סכנת צביטה: כדי למנוע סכנת פגיעה כתוצאה מהיצבטות, היזהר באזורים המסומנים בתווית זו. פגיעות היצבטות עלולות להיגרם בסביבת חלקים נעים, כגון גלגלי שיניים, דלתות, מגשים ומכסים.

זהירות—חלקים נעים: למניעת סיכון לחתכים או לשריטות הרחק את ידיך מהחלקים הנעים המסומנים בתווית זו. פגיעות מחלקים נעים עשויות להתרחש בסביבת גלגלי שיניים וחלקים מסתובבים אחרים.

זהירות—פוטנציאל לפגיעה: במוצר זה נעשה שימוש בלייזר. פקדים, התאמות או הליכים אשר שונים מאלה שצוינו במדריך למשתמש עלולים לגרום לחשיפה מסוכנת לקרינה. 

זהירות—פוטנציאל לפגיעה: סוללת הליתיום שבמוצר זה אינה מיועדת להחלפה. קיימת סכנת התפוצצות אם סוללת ליתיום אינה מוחלפת בצורה נכונה. אל תטען מחדש, אל פרק ואל תשרוף סוללת ליתיום. השלך סוללות משומשות בהתאם להוראות היצרן ובהתאם לתקנות המקומיות. 

המוצרים הבאים אינם מתאימים לשימוש במקומות שבהם עשויים להימצא ילדים:

CS921, CS923, CS927, C9235
 CX920, CX921, CX922, CX923, CX924, XC9225, XC9235, XC9245, XC9255, XC9265
 CS720, CS725, CS725R, CS727, CS728, CX725, CX725R, CX727, C4150, XC4140, XC4143, XC4150,
 XC4153
 XC8163, XC8160, XC8155, XC6153, XC6152, C6160, CX860, CX827, CX825, CX820, CS827, CS820

מוצר זה תוכנן, נבדק ואושר כדי לעמוד בתקני הבטיחות הגלובליים המחמירים בשימוש ברכיבים ספציפיים של היצרן. אפשר שמאפייני הבטיחות של חלקים אחדים לא תמיד יהיו מובנים מאליהם. היצרן לא ישא באחריות לשימוש בחלקי חילוף אחרים.

לשירות ותיקונים, מלבד אלה המוזכרים בתיעוד למשתמש, פנה לנציג שירות.

בתהליך ההדפסה, המוצר מחמם את חומרי ההדפסה והחום עשוי לגרום לשחרור פליטות מחומרי ההדפסה. עליך להבין את הסעיף בהוראות הפעלה הדין בהנחיות לבחירת חומרי הדפסה כדי למנוע את האפשרות של פליטות מזיקות.

מוצר זה עשוי להפיק כמויות קטנות של אוזון במהלך פעולתו הרגילה, וניתן לציידו במסנן שתוכנן להגביל את ריכוזי האוזון לרמות הנמוכות מרמות החשיפה הרצויות. כדי למנוע רמות ריכוז אוזון גבוהות בזמן שימוש ממושך, התקן מוצר זה באזור מאוורר היטב והחלף את מסנני האוזון והפליטה, אם תונחה לכך בהוראות התחזוקה של המוצר. אם אין התייחסות למסננים בהוראות התחזוקה של המוצר, אין למוצר זה מסננים המצריכים החלפה.

שמור הוראות אלה.

מידע על סביבה

ENERGY STAR

כל מוצרי Lexmark הנושאים את הסימון ENERGY STAR® על המוצר או במסך ההפעלה אושרו כמוצרים שעומדים בדרישות ENERGY STAR של הסוכנות להגנה על הסביבה (EPA, Environmental Protection Agency), נכון לתאריך הייצור.



צריכת חשמל

צריכת החשמל של המוצר

הטבלה הבאה מתעדת את מאפייני צריכת החשמל של המוצר ביחידות ואט (W).

הערה: ייתכן שמצבים מסוימים אינם רלוונטיים למוצר שברשותך.

מצב פעולה							דגם
מכונה	מנוחה	שינה	מוכן לפעולה	סריקה	העתקה	Print (הדפסה)	
W 0.1	לא רלוונטי	W 1.2	W 4	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 460	B2236
W 0.1	W 0.1	W 1.8	W 7	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 520	MS321, B2338
W 0.1	W 0.1	W 1.6	W 7.5	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 570	MS421, M1242, B2442
W 0.1	W 0.1	W 2.0	W 8	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 620	MS521, M1246, B2546
W 0.1	W 0.1	W 1.1	W 9.5	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 670	MS622, MS621, M3250, B2650
W 0.2	W 0.2	W 1.6	W 20	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 800	MS823, B2865
W 0.1	לא רלוונטי	W 0.9	W 5.5	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 550	MS331, B3340
W 0.1	לא רלוונטי	W 0.9	W 4.9	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 570	B3442, M1342, MS431, MS439
W 0.2	W 0.2	W 1.4	W 22.5	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 570	CS622, C2240
W 0.2	W 0.2	W 1.4	W 20.5	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 400	C2325
W 0.1	לא רלוונטי	W 1.2	W 17	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 400	C2326, C3426, CS431, CS439
W 0.2	W 0.2	W 1.2	W 22	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 400	CS421, C2425
W 0.2	W 0.2	W 1.6	W 22	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 530	C2535
W 0.1	לא רלוונטי	W 0.9	W 15.5	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 385	C3224
W 0.1	לא רלוונטי	W 0.8	W 15	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 395	CS331, C3326
W 0.2	W 0.3	W 2.2	W 45	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 680	CS728, CS725, C4150

מצב פעולה							דגם
מכונה	מנוחה	שינה	מוכן לפעולה	סריקה	העתקה	Print (הדפסה)	
W 0.2	W 0.3	W 1.3	W 45.4	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 800	CS827 ,CS820 ,C6160
W 0	W 0.2	W 1	W 140	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 575	CS927 ,CS921 ,C9235
W 0.2	W 0.2	W 1.3	W 22	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 530	CS521
W 0.2	W 0.2	W 2.4	W 45	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 560	CS727 ,CS720
W 0	W 0.2	W 2.1	W 200	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 1050	CS923
W 0.1	לא רלוונטי	W 1.1	W 17	W 24	W 385	W 395	MC3326 ,CX331
W 0.2	W 0.2	W 2.2	W 25	W 25	W 425	W 400	MC2425 ,MC2325 ,CX421
W 0.1	לא רלוונטי	W 1.3	W 17.5	W 21	W 395	W 400	CX431 ,MC3426 ,XC2326
W 0.2	W 0.2	W 1.4	W 26.5	W 28.5	W 485	W 530	XC2235 ,MC2535 ,CX522
W 0.2	W 0.2	W 1.7	W 28.5	W 29.5	W 560	W 580	CX622
W 0.2	W 0.2	W 1.8	W 29.5	W 28	W 540	W 580	XC4240 ,CX625
W 0.2	W 0.2	W 1.7	W 40.6	W 85	W 460	W 700	XC4153 ,XC4150 ,CX727 ,CX725
W 0.2	W 0.3	W 1.5	W 70	W 115	W 870	W 760	XC6153 ,XC6152 ,CX827 ,CX820
W 0.2	W 0.3	W 1.4	W 63	W 110	W 650	W 825	XC8155 ,CX825
W 0.2	W 0.3	W 1.5	W 64.3	W 115	W 650	W 870	XC8163 ,XC8160 ,CX860
W 0	W 0.2	W 2.8	W 220	W 230	W 600	W 575	XC9225 ,CX920
W 0	W 0.2	W 1.5	W 220	W 230	W 700	W 675	XC9235 ,CX921
W 0	W 0.2	W 2.7	W 230	W 250	W 1075	W 1000	XC9245 ,CX922
W 0	W 0.2	W 2.8	W 230	W 250	W 1100	W 1075	XC9255 ,CX923
W 0	W 0.2	W 1.2	W 230	W 250	W 1275	W 1250	XC9265 ,CX924
W 0.2	W 0.2	W 1.4	W 21.5	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 670	MS822 ,MS821 ,M5255
W 0.2	W 0.2	W 1.4	W 21	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 830	MS826 ,MS825 ,M5270
W 0.1	לא רלוונטי	W 1.2	W 5.5	לא רלוונטי	W 460	W 460	MB2236adw
W 0.2	לא רלוונטי	W 1.1	W 6.0	W 9.5	W 460	W 460	MB2236adwe
W 0.1	W 0.1	W 1.3	W 10.5	W 14.5	W 550	W 520	MX321 ,MB2338
W 0.1	W 0.1	W 1.3	W 11.5	W 17.5	W 590	W 570	XM1242 ,MX421 ,MB2442
W 0.1	W 0.1	W 1.5	W 14.5	W 20	W 630	W 620	MB2546 ,MX521
W 0.1	W 0.1	W 2.5	W 16.5	W 23.5	W 680	W 670	MB2650 ,XM3250
W 0.2	W 0.2	W 1.9	W 32	W 73	W 890	W 850	XM5370 ,MX722 ,MB2770
W 0.1	לא רלוונטי	W 1.1	W 7.5	W 14	W 600	W 580	MB3442 ,MX431adw ,XM1342
W 0.2	W 0.2	W 1.9	W 28.5	W 29.5	W 560	W 580	MC2640
W 0.1	לא רלוונטי	W 1.1	W 17	W 22	W 385	W 385	MC3224adwe
W 0.1	לא רלוונטי	W 1.1	W 17	לא רלוונטי	W 385	W 385	MC3224dwe
W 0.2	W 0.2	W 1.3	W 108	לא רלוונטי	לא רלוונטי	W 720	MS725
W 0.1	לא רלוונטי	W 0.8	W 6.5	W 13	W 550	W 530	MX331

מצב פעולה							דגם
מכונה	מנוחה	שינה	מוכן לפעולה	סריקה	העתקה	Print (הדפסה)	
W 0.1	לא רלוונטי	W 0.9	W 7	W 14	W 600	W 580	MX431adn
W 0.1	W 0.1	W 1.4	W 14.5	W 20	W 630	W 620	MX522
W 0.1	W 0.1	W 1.8	W 16.5	W 23.5	W 680	W 670	MX622
W 0.2	W 0.2	W 1.7	W 31	W 75	W 830	W 800	MX721, XM5365
W 0.1	W 0.1	W 1.6	W 124	W 158	W 870	W 810	MX725
W 0.2	W 0.2	W 1.8	W 32.1	W 84	W 750	W 690	XM7355, MX822
W 0.2	W 0.2	W 2.9	W 34.5	W 86	W 900	W 850	XM7370, MX826
W 0.2	W 0.2	W 1.7	W 42.7	W 85	W 460	W 700	XC4143, XC4140
W 0.1	W 0.1	W 1.4	W 14.5	W 20	W 630	W 620	XM1246

רמות צריכת החשמל המפורטות בטבלה הקודמת מייצגות מדידות זמן ממוצע. צריכת החשמל ברגע מסוים עשויה להיות גבוהה משמעותית מהממוצע. הערכים כפופים לשינויים.

עבור אל www.lexmark.com לצפייה בערכים הנוכחיים.

Sleep Mode (מצב שינה)

מוצר זה מתוכנן עם מצב חיסכון בצריכת אנרגיה הנקרא *Sleep Mode* (מצב שינה). מצב השינה חוסך אנרגיה באמצעות הורדת צריכת החשמל בפרקי זמן ארוכים שבהם אין פעילות. מצב השינה מופעל אוטומטית לאחר שמוצר זה אינו נמצא בשימוש למשך זמן שצוין, הנקרא *Sleep Mode Timeout* (פסק הזמן לשינה).

ברירת המחדל של היצרן עבור פסק-זמן לשינה למוצר זה (בדקות): MX725: 5-ו-MS725 כל שאר הדגמים: 15
--

באמצעות תפריטי התצורה, ניתן להתאים את פסק הזמן לשינה בין דקה 1 לבין 120 דקות. אם מהירות ההדפסה היא 30 עמודים או פחות בדקה, באפשרותך להגדיר את פסק הזמן ל-60 דקות לכל היותר. הגדרת פסק הזמן לשינה לערך נמוך מפחיתה מצריכת האנרגיה, אך עלולה לגדיל את זמן התגובה של המוצר. הגדרת פסק הזמן לשינה לערך גבוה שומרת על תגובה מהיר, אך צורכת יותר אנרגיה.

Hibernate mode (מצב מנוחה)

מוצר זה מתוכנן למצב פעולה בצריכת חשמל נמוכה במיוחד הנקרא *Hibernate mode* (מצב מנוחה). בעת הפעלה במצב מנוחה, כל המערכות וההתקנים האחרים מכובים בצורה בטוחה.

ניתן להיכנס למצב המנוחה בכל אחת מהשיטות הבאות:

- שימוש בפסק זמן למנוחה
- שימוש במצבי צריכת חשמל מתוזמנים

ברירת המחדל של היצרן עבור Hibernate Timeout (פסק זמן של מנוחה) למוצר זה בכל הארצות והאזורים 3 ימים
--

משך הזמן שבו המדפסת ממתינה לאחר הדפסת משימה לפני כניסה למצב מנוחה ניתן להגדרה בין שעה אחת ועד חודש אחד.

הערות בדבר מוצרי ציוד הדמיה עם רישום EPEAT:

- רמת צריכת החשמל החלה במצב המתנה מתרחשת במצב Hibernation (מנוחה) או במצב כבוי.
- המוצר יכבה אוטומטית באופן שיעביר אותו לרמת צריכת החשמל במצב המתנה, שהיא W 1 ומטה. בעת אספקת המוצר, פונקציית המעבר האוטומטי לצריכת חשמל של מצב המתנה (מצב Hibernation (מנוחה) או כבוי) תוגדר כזמינה.

מצב כיבוי

במוצר זה קיים מצב כיבוי אשר צורך עדיין כמות קטנה של חשמל. כדי להפסיק לחלוטין את צריכת החשמל של המוצר, נתק את ספק הכוח משקע החשמל.

צריכת אנרגיה כוללת

לעתים שימושי להעריך את צריכת האנרגיה הכוללת של המוצר. היות שנתוני צריכת החשמל רשומים ביחידות של הספק (ואט), כדי לחשב את צריכת החשמל יש להכפיל את צריכת החשמל במשך הזמן שבו המוצר נמצא בכל מצב. צריכת האנרגיה הכוללת של המוצר היא סכום צריכת החשמל בכל המצבים.

השלכת מוצרים

אין להשליך את המדפסת או חומרים מתכלים ביחד עם פסולת ביתית רגילה. צור קשר עם הרשויות המקומיות לבירור אפשרויות השלכה ומיחזור.

מיחזור

Lexmark מציעה תוכניות איסוף וגישות סביבתיות מתקדמות בנוגע למיחזור. למידע נוסף, ראה

• [דוח האחריות החברתית של תאגידים](http://www.lexmark.com/environment) בכתובת www.lexmark.com/environment

• תוכנית המיחזור של Lexmark בכתובת www.lexmark.com/recycle

• 利盟激光打印机回收计划请访问

http://www.lexmark.com/zh_cn/products/supplies-and-accessories/collection-and-recycling-program.htm

• 利盟激光耗材回收行动请访问

<http://cn.lexmark.com/hc-minisite/lexmark-minisite.htm>

מיחזור מוצרי Lexmark

כדי להחזיר את מוצרי Lexmark לצורך מחזור:

1 בקר בכתובת www.lexmark.com/recycle.

2 בחר את המוצר שברצונך למחזר.

הערה: ייתכן שחומרים מתכלים וחומרה שאינם מופיעים בתכנית האיסוף והמיחזור של Lexmark ממוחזרים דרך מרכז המיחזור הפעיל באזורך.

מיחזור אריזות Lexmark

Lexmark עושה מאמצים מתמשכים למזער את כמויות האריזה. כמות מופחתת של חומרי אריזה מסייעת לוודא שהמדפסות של Lexmark יובלו ביעילות וברגישות לסביבה, וכן שיהיו פחות אריזות להשליך. תחומי התייעלות אלה מובילים להפחתת הפליטות של גזי חממה ולחיסכון באנרגיה ובמשאבים טבעיים. בארצות או אזורים מסוימים Lexmark אף מציעה מיחזור של רכיבי האריזה. לקבלת מידע נוסף בקר בכתובת www.lexmark.com/recycle, ואז בחר אך ארצך או אזורך. פרטים על תוכניות מיחזור האריזות הזמינות נכללים במידע על מיחזור המוצר.

הקרטונים של Lexmark ניתנים למיחזור ב-100% במקומות שבהם קיימים מתקני מיחזור המאפשרים קימוט. ייתכן שלא קיימים מתקנים באזורך.

חומר הריפוד שבאריזות של Lexmark ניתן למיחזור במקומות שבהם קיימים מתקנים למיחזור גומאוויר. ייתכן שלא קיימים מתקנים באזורך.

כשאתה מחזיר מחסנית אל Lexmark, תוכל לעשות שימוש חוזר בקופסה שבתוכה הגיעה המחסנית. Lexmark ממחזרת את הקופסה.

שימוש בחלקים ובחומרים מתכלים מקוריים של Lexmark

מדפסת Lexmark מתוכננת לפעול בצורה הטובה ביותר עם חומרים מתכלים וחלקים מקוריים של Lexmark. שימוש בחומרים מתכלים או בחלקים של צד שלישי עשוי להשפיע על הביצועים, האמינות או החיים של המדפסת ורכיבי ההדמיה שבה. הוא אף עלול להשפיע על כיוסי האחריות. האחריות אינה מכסה נזק שנגרם כתוצאה משימוש בחומרים מתכלים או בחלקים של צד שלישי. כל מחווני אורך החיים מתוכננים לפעול עם חומרים מתכלים וחלקים של Lexmark, ועלולים לספק תוצאות בלתי צפויות אם נעשה שימוש בחומרים מתכלים או בחלקים של צד שלישי. שימוש ברכיבי הדמיה אשר חורג מאורך החיים המיועד עלול להזיק למדפסת Lexmark שברשותך או לרכיבים המשויכים אליה.

החזרת מכלי הדיו של Lexmark לשימוש חוזר או מיחזור

תוכנית איסוף המחסניות של Lexmark מאפשרת לך להחזיר מחסניות משומשות ל-Lexmark ללא תשלום לצורך שימוש חוזר או מיחזור. מאה אחוזים ממכלי הדיו הריקים שמוחזרים ל-Lexmark חוזרים לשימוש חוזר או עוברים תהליך מיחזור. גם הקופסאות המשמשות להחזרת מכלי הדיו ממוחזרות.

כדי להחזיר מחסניות Lexmark לשימוש חוזר או למיחזור בצע את הפעולות הבאות:

1 בקר בכתובת www.lexmark.com/recycle.

2 בחר את המוצר שברצונך למחזר.

מידע בנושא תקינה

הודעות תקינה בדבר ציוד תקשורת קצה

סעיף זה כולל מידע על תקינה המתייחס למוצרים שמכילים כרטיס פקסימיליה אנלוגי.

שם המוצר	מספר דגם/סוג תקינה של Lexmark של כרטיס הפקס המותקן
CX331, CX421, CX431, CX522, CX622, CX625, MB2338, MB2442, MB2546, MB2650, MB2770, MB3442, MC2325, MC2425, MC2535, MC2640, MC3224, MC3326, MC3426, MX321, MX331, MX421, MX431, MX521, MX522, MX622, MX721, MX722, MX725, MX822, MX826, XC2235, XC2326, XC4240, XM1242, XM1246, XM1342, XM3250, XM5365, XM5370, XM7355, XM7370	LEX-M14-002
,CX922 ,CX921 ,CX920 ,CX860 ,CX825 ,CX820 ,CX827 ,CX727 ,CX725R ,CX725 ,XC8155 ,XC6153 ,XC6152 ,XC4153 ,XC4150 ,XC4143 ,XC4140 ,CX924 ,CX923 ,XC9265 ,XC9255 ,XC9245 ,XC9235 ,XC9225 ,XC8163 ,XC8160	LEX-M03-002
MB2236	LEX-M15-001

כדי לקבוע אם המוצר שברשותך כולל אפשרות פקסימיליה, עיין במדריך למשתמש או עבור אל <http://support.lexmark.com>.

הודעות תקינה עבור מוצרים אלחוטיים

סעיף זה כולל מידע על תקינה אשר חל רק על דגמים אלחוטיים.

אם אינך יודע בוודאות אם הדגם שלך אלחוטי, עבור אל <http://support.lexmark.com>.

הודעה לגבי רכיב מודולרי

הדגמים האלחוטיים כוללים אחד מהרכיבים המודולריים הבאים:

מספר דגם/סוג תקינה של Lexmark LEX-M07-001 ;IC:2376A-LEXM07001 ;FCC ID:IYLLLEXM07001
מספר דגם/סוג תקינה של Lexmark LEX-M08-001 ;IC:2376A-LEXM08001 ;FCC ID:IYLLLEXM08001

כדי לקבוע איזה מהרכיבים המודולריים מותקן במוצר המסוים שלך, עיין בתוויות שעל המוצר.

חשיפה לקרינת תדר רדיו

עוצמת הקרינה של התקן זה נמוכה בהרבה ממגבלות החשיפה לתדר רדיו של ה-FCC וסוכנויות תקינה אחרות. יש לשמור על הפרדה מינימלית של 20 ס"מ בין האנטנה ובין אדם כלשהו על מנת שהתקן זה יעמוד בדרישות החשיפה ל-RF של ה-FCC ושל סוכנויות תקינה אחרות.

United Kingdom (UK) conformity

.This product is in conformity with the protection requirements of the Radio Equipment Regulations 2017

The manufacturer of this product is: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. The UK Importer is: Lexmark International Ltd, Highfield House, Foundation Park - 8 Roxborough

Way, Maidenhead Berkshire - SL6 3UD, United Kingdom. A declaration of conformity is available upon request from the UK Importer or may be obtained at www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/uk-declaration-of-conformity.html

:Compliance is indicated by the UKCA marking



Restrictions or requirements in the UK

.This radio equipment is restricted to indoor use only. Outdoor use is prohibited

UK statement of radio transmitter operational frequency bands and maximum RF power

This radio product transmits in either the 2.4GHz (2.412–2.472 GHz in the UK) or 5GHz (5.15–5.35, 5.47–5.725 in the UK) bands. The maximum transmitter EIRP power output, including antenna gain, is $\leq 20\text{dBm}$ for both bands

הודעות תקינה עבור מוצרי RFID

סעיף זה כולל מידע על תקינה אשר חל רק על דגם או דגמי ה-RFID הבאים:

CX725R ,CS725R

הודעה לגבי רכיב מודולרי (RFID)

דגמי RFID כוללים את הרכיב המודולרי הבא:

מספר דגם/סוג תקינה של Lexmark: FCC ID:IYL0528RFU; IC:2376A-0528RFU

חשיפה לקרינת תדר רדיו

עוצמת הקרינה הנפלגת מהתקן זה נמוכה בהרבה מגבולות החשיפה לתדרי רדיו שהוגדרו על-ידי ה-FCC ורשויות תקינה אחרות. כדי שהתקן זה יעמוד בדרישות החשיפה לתדרי רדיו של ה-FCC ושל רשויות תקינה אחרות, יש לשמור על מרחק של לפחות 20 ס"מ בין האנשים לבין האנטנה.

United Kingdom (UK) conformity

.This product is in conformity with the protection requirements of the Radio Equipment Regulations 2017

The manufacturer of this product is: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. The UK Importer is: Lexmark International Ltd, Highfield House, Foundation Park - 8 Roxborough Way, Maidenhead Berkshire - SL6 3UD, United Kingdom. A declaration of conformity is available upon request from the UK Importer or may be obtained at

www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/uk-declaration-of-conformity.html

:Compliance is indicated by the UKCA marking



UK statement of radio transmitter operational frequency bands and maximum RF power

This radio product transmits in the 865–868MHz band in the UK. The maximum transmitter EIRP power output, including antenna gain, is ≤ 21 dBm

מוצרי סיווג A

שם המוצר	סוג מכשיר	מספר דגם
,MS821n) MS821 ,(MS725dvn) MS725 ,M5270 ,M5255 ,(B2865dw) B2865 MS825 ,(MS823dn ,MS823n) MS823 ,(MS822de) MS822 ,(MS821dn (MS826de) MS826 ,(MS825dn)	4064	,430 ,410 ,295 ,235 ,230 ,210 830 ,695 ,635 ,630 ,438
(CS622de) CS622 ,C2240	5029	696 ,636
,(CS725dte ,CS725de) CS725 ,(CS720dte ,CS720de) CS720 ,C4150 (CS728de) CS728 ,(CS727de) CS727 ,CS725R	5028	6A9 ,6A0 ,1A5
(CS827 (CS827de ,(CS820dtfe ,CS820dte ,CS820de) CS820 ,C6160	5063	571 ,539 ,530
(CS927de) CS927 ,(CS923de) CS923 ,(CS921de) CS921 ,C9235	5059	530 ,190 ,130
CX622 (CX622ade ,CX622de) ,CX625 (CX625ade ,CX625adhe ,CX625de) , (MC2640 (MC2640adwe) ,XC4240 (XC4240 ,XC4240i	7529	898 ,838 ,836 ,686 ,636
,(CX727de) CX727 ,CX725R ,(CX725dthe ,CX725dhe ,CX725de) CX725 XC4153 ,XC4150 ,XC4143 ,XC4140	7528	1A9 ,5A6 ,5A8 ,5A9
,(XC6152de) XC6152 ,(CX827de) CX820dtfe) ,CX827 ,CX820de) CX820 (XC6153de ,XC6153) XC6153 ,(XC6152dtfe	7563	197 ,196 ,137 ,136
CX825 (CX825de ,CX825dte ,CX825dtfe) ,CX860 (CX860de ,CX860dte , CX860dtfe) ,XC8155 (XC8155de ,XC8155dte) ,XC8160 (XC8160de , XC8160dte) ,XC8163	7564	598 ,596 ,537 ,536 ,337 ,336
CX920 (CX920de) ,CX921 (CX921de) ,CX922 (CX922de) ,CX923 (CX923de , CX923dte ,CX923dxe) ,CX924 (CX924dte ,CX924dxe) ,XC9225 ,XC9235 , XC9245 ,XC9255 ,XC9265	7559	,578 ,398 ,378 ,198 ,178 ,078 798 ,778 ,598
(MS622de) MS622 ,M3250	4600	895 ,835
MB2546 (MB2546adwe) ,MX521 (MX521de ,MX521ade) ,MX522 ((MX522adhe ,MX522dhe) ,XM1246 (XM1246 ,XM1246i	7017	686 ,679 ,678 ,676 ,636
MB2650 (MB2650adwe) ,MX622 (MX622ade ,MX622adhe ,MX622de) , (XM3250 (XM3250 ,XM3250i	7018	686 ,679 ,678 ,676
MB2770 (MB2770adwhe) ,MX721 (MX721ade ,MX721adhe) ,MX722 (MX722ade ,MX722adhe ,MX722de ,MX722dhe) ,MX725 (MX725adve) , (XM5365 (XM5365 ,XM5365i) ,XM5370 (XM5370 ,XM5370i	7464	,388 ,337 ,336 ,096 ,037 ,036 836 ,396
MX822 (MX822ade ,MX822adxe ,MX822de) ,MX826 (MX826ade , MX826adxe ,MX826de) ,XM7355 (XM7355 ,XM7355b ,XM7355i) ,XM7370 ((XM7370 ,XM7370i	7465	896 ,836 ,496 ,436

United Kingdom (UK) conformity

This product is in conformity with the protection requirements of the Electromagnetic Compatibility Regulations 2016, the Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016, and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012.

The manufacturer of this product is: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. The UK Importer is: Lexmark International Ltd, Highfield House, Foundation Park - 8 Roxborough Way, Maidenhead Berkshire - SL6 3UD, United Kingdom. A declaration of conformity is available upon request from the UK Importer or may be obtained at

www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/uk-declaration-of-conformity.html

.This product satisfies the Class A limits of BS EN 55032 and safety requirements of BS EN 62368-1

הודעה בדבר הפרעות רדיו

אזהרה

זהו מוצר העומד בדרישות הפליטה של מגבלות Class A של תקן EN 55032 ובדרישות החסינות של EN 55024. מוצר זה אינו מיועד לשימוש בסביבות מגורים/ביתיות.

זהו מוצר Class A. בסביבה ביתית מוצר זה עשוי לגרום להפרעות רדיו, ובמקרה זה ייתכן והמשתמש יידרש לנקוט בפעולות מתאימות.

מוצרי סיווג B

שם המוצר	סוג מכשיר	מספר דגם
(B2236dw) B2236	1400	438
(B2338dw) B2338, (B2442dw) B2442, (B2546dw) B2546, (B2650dw) B2650, MS521, (MS421dw, MS421dn) MS421, (MS321dn) MS321, M1246, M1242, (MS621dn) MS621, (MS521dn)	4600	,630 ,490 ,438 ,430 ,238 ,230 838 ,830 ,690 ,638
B3340 (B3340dw), B3442 (B3442dw), M1342, MS331 (MS331dn), MS431 ((MS431dn, MS431dw), MS439 (MS439dn)	4601	4a0, 480, 489 ,280 ,230
C2325 (C2325dw), C2425 (C2425dw), C2535 (C2535dw), CS421 (CS421dn), (CS521 (CS521dn)	5029	438 ,430 ,238 ,230 ,038
C2326, C3224 (C3224dw), C3326 (C3326dw), C3426 (C3426dw), CS331 ((CS331dw), CS431 (CS431dw), CS439 (CS439dn)	1500	8c6, 8c9 ,836 ,638 ,218
,(CS725dte ,CS725de) CS725 ,(CS720dte ,CS720de) CS720 ,C4150 (CS728de) CS728 ,(CS727de) CS727 ,CS725R	5028	639 ,630 ,135
CX331 (CX331adwe), CX431 (CX431adw, CX431dw), MC3224 (MC3224adwe, MC3224dwe, MC3224i), MC3326 (MC3326adwe, MC3326i), (MC3426 (MC3426adw, MC3426i), XC2326 (XC2326, XC2326i)	3500	8c6, 8c9 ,876 ,685 ,485 ,285
CX421 (CX421adn), CX522 (CX522ade, CX522de), MC2325 (MC2325adw), MC2425 (MC2425adw), MC2535 (MC2535adwe), XC2235 (XC2235, XC2235i)	7529	496 ,486 ,436 ,238 ,230 ,081
CX725 (CX725de, CX725dhe, CX725dthe), CX725R, CX727 (CX727de), XC4140, XC4143, XC4150	7528	598 ,578 ,576 ,196
(MB2236 (MB2236adw, MB2236adwe, MB2236i)	3400	485 ,481

שם המוצר	סוג מכשיר	מספר דגם
,MX321adn) MX321 ,(MB2442adwe) MB2442 ,(MB2338adw) MB2338 XM1242 ,(MX421ade) MX421 ,(MX321adw	7017	496 ,478 ,476 ,278 ,276 ,238
MB3442 (MB3442adw, MB3442i), MX331 (MX331adn, MX331dn), MX431 ((MX431adn, MX431adw, MX431dn), XM1342 (XM1342, XM1342i	7019	4a6, 4b6, 486, 489 ,235

United Kingdom (UK) conformity

This product is in conformity with the protection requirements of the Electromagnetic Compatibility Regulations 2016, the Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016, the Ecodesign for Energy-Related Products and Energy Information (Amendment) (EU Exit) Regulations 2019, and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012.

The manufacturer of this product is: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. The UK Importer is: Lexmark International Ltd, Highfield House, Foundation Park - 8 Roxborough Way, Maidenhead Berkshire - SL6 3UD, United Kingdom. A declaration of conformity is available upon request from the UK Importer or may be obtained at

www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/uk-declaration-of-conformity.html

.This product satisfies the Class B limits of BS EN 55032 and safety requirements of BS EN 62368-1