

ThinkPad[®] X30 Series

מדריך שירותים ופתרונות בעיות

ThinkPad[®] X30 Series

מדריך שירותים ופתרונות בעיות

הערה

לפניהם השימוש במידע זה ובמוכר שבו הוא תומך, הקפידו לקרוא את המידע הכללי בחלק "מידע חשוב בנוגע לבטיחות" בעמוד 7, נספח א. "מידע בנוגע להתקנים אלהוטיים" בעמוד 45, נספח ב. "מידע בנוגע לאחריות" בעמוד 49, ונספח ד. "הודעות" בעמוד 75.

מהדורה ראשונה (יוני 2005)

© Copyright Lenovo 2005.

Portions © Copyright International Business Machines Corporation 2005.

כל הזכויות שמורות.

U.S. GOVERNMENT USERS – RESTRICTED RIGHTS: Our products and/or services are provided with RESTRICTED RIGHTS. Use, duplication or disclosure by the Government is subject to the GSA ADP Schedule contract with Lenovo Group Limited, if any, or the standard terms of this commercial license, or if the agency is unable to accept this Program under these terms, then we provide this Program under the provisions set forth in Commercial Computer Software-Restricted Rights at FAR 52.227-19, when applicable, or under Rights in Data-General, FAR 52.227.14 (Alternate III).

תוכן

28	בעית אתחול	ב
30	בעיות אחרות	v
33	IBM BIOS	vi
35	הפעלת תוכנית השירות להגדרת מראש	vi
36	ThinkPad X31	vii
	עבור דגמים אחרים מסדרת	viii
36	ThinkPad X30 Series	x
38	שדרוג כונן הדיסק הקשיח	x
40	החלפת הסוללה	xiv
41	פרק 3. קבלת עזרה ושירות	xvii
42	קבלת עזרה ושירות	xvii
42	קבלת עזרה באינטרנט	xvii
42	פנייה למרכז התמיכה בלקוחות	xvii
43	קבלת עזרה ברחבי העולם	xvii
45	נספח א. מידע בנוגע להתקנים אלחוטיים	xix
45	פעולה הדידית אלחוטית	1
46	סביבת השימוש ובריאותכם	2
46	פעולות מאושרוות בתחוםי ארצות הברית וקנדה	3
47	הפעלת Extended Channel Mode	5
49	נספח ב. מידע בנוגע לאחריות	6
49	כתב אחריות מוגבלת של Lenovo	11
49	חלק 1 - תנאים כלליים	12
52	חלק 2 - תנאים ייחודיים לכל מדינה	12
65	חלק 3 - מידע בנוגע לאחריות	12
70	תוספת לאחריות (מקסיקו)	17
75	נספח ג. ייחדות להחלפה עצמית (CRUS)	18
76	נספח ד. הودעות	19
76	הודעה בנוגע לפטט תלוייזה	19
76	הודעות על פליטה אלקטטרונית	20
77	דרישות של הودעת מוצר	20
78	הודעה בנוגע לאיכות הסביבה (יפן)	21
79	הצעה לתוכנת IBM Lotus	או במחוב שינה (Hibernation)
81	סימנים מסחריים	25
83	אינדקס	26
		27

מידע חשוב בנוגע לבטיחות

הערה:

אני קראנו ראשית מידע בטיחות חשוב זה.

מידע זה יכול לסייע לכם להשתמש בביטחון במחשב אישי של Lenovo®. פועלו בהתאם למיידע המצורף למחשב או בהתאם למיידע הכלול בו ושמרו עליו. המידע במסמך זה אינו משנה את התנאים של הסכם הרכישה או את כתוב האחריות המוגבלת של Lenovo™.

בטיחות הלקוחות חשובה לנו. פיתחנו מוצרים בטוחים ויעילים. עם זאת, מחשבים אישיים הם מכשירים חשמליים. כבלי חשמל, כבלי מתחם ומאפיינים אחרים יכולים להיות סכנת בטיחותית ולגרום לפגיעה בגוף או ברכוש, במיוחד אם לא משתמשים בהם כראוי. כדי להקטין את הסיכון, פועלו בהתאם להוראות המצורפות למוצר, הקפידו לפעול בהתאם לכל האזרחות של המוצר ושבhorאות הפעלה וסקרו את המידע שבמסמך זה בקפידה. אם תקפידו לפעול בהתאם למיידע שבמסמך זה ולמידע שסופק עם המחשב, תוכלו להגן על עציכם מסכנות וליצור סביבת עבודה בטוחה יותר למחשב.

הערה: מידע זה כולל התייחסויות למתאמי חשמל ולסוללות. בנוסף למחשבים אישיים ניידים, מספר מוצרים (כמו רמקולים או צגיים) מסופקים עם מתאמי חשמל חיצוניים. אם יש לכם מוצר זה, מידע זה יסייע לכם זה. בנוסף, המחשב שלכם עשוי להכיל סוללה פנימית בגודל מטבח שספקת חשמל לשעון המערכת אפילו כאשר המחשב אינו מחובר לחשמל וכן הוראות הבטיחות בנוגע לסוללות ישימות לכל המחשבים.

מצבים שדרושים פעולה מיידית

מורים יכולים להיפגש בגלל שימוש לא נאות או בגלל הזנחה. אם הפגמים חמורים מאוד, אין להשתמש במחשב לפני שייבדק וייקו על ידי טכני תיקוני מוסמך, אם יש צורך בתיקון.

מכיוון שהמחשב הוא מכשיר חשמלי, יש לבדוק אותו בתשומת לב הוא כאשר מופעל. במקרים נדירים, ניתן שתבחינו בריח או שתראו עשן או ניצוצות בוקעים מהמחשב. ניתן שתתמשכו קולות נפץ, קולות שבייה או שריקות. ניתן שאלו סימנים לכך שרכיב חשמלי בשל אופן בוטה ומבוקר. אך ניתן שאלו סימנים לבועת בטיחות אפרשית. בכל מקרה, אל תסתכנו ועל תנסו לבחון את המצב בעצמכם.

בדקו את המחשב ואת רכיביו לעתים קרובות וחפשו פגמים, בלאי או סימנים לסכנה. במידה ומצב של רכיב מסוים יעורר לכם ספק, אל תשתמשו במוצר. פנו למרכז התמיכה בלקוחות או ליצרן של המוצר,בקש הוראות לבדיקת המוצר ומסרו אותו לתיקון, במידת הצורך. לרשימה של מספרי טלפון של מרכזי שירות ותמיכה, ראו "רשימת טלפונים ברוחבי העולם" בעמוד 67.

אם תבחינו באחד מהמצבים הנדרים המתוירים להלן או אם יש לכם ספקות בנוגע לבטיחות המוצר, הפסיקו להשתמש במוצר, נתקו אותו מקור החשמל ומקווי התקשרות ופנו למרכז התמיכה בלקוחות לקבלת הדרכה נוספת.

- כבלי החשמל, התקעים, מתאמי החשמל, הקבלים המאריכים, ההתקנים להגנה מפני קפיצות מתח או ספיקי הכוח סדוקים, שבורים או פגומים.
- סימנים של התחרמות יתר, עשן, ניצוצות או אש.
- נזק לסוללה כמו למשל סדקים, שקעים או קמטים), פליטה מהסוללה או הצלבות של חומרים זרים על הסוללה.
- קולות שבירה, שריקות, קולות נשץ או ריח חזק שעולים מהמחשב.
- סימנים לנוזל שנשפך על המחשב, על כבל החשמל או על מתאם החשמל או סימנים לחפץ שנפל עליהם.
- המחשב, כבל החשמל או מתאם החשמל נחשפו למייס.
- המחשב הופל או ניזוק בדרך כלשהי.
- המחשב אינו פועל כנדרה כאשר מפעילים אותו בהתאם להוראות הפעלה.

הערה: אם תבחינו במצבים אלו במוצר שאינו של Lenovo (למשל, בCustomLabel), הפסיקו להשתמש באותו מוצר, פנו לייצר המוצר לקבלת הוראות נוספות או השיגו תחליף מתאים.

קוים מנחים כללים לבטיחות

נקטו תמיד באמצעי זהירות שללון כדי להקטין את סכנת הפציעה ואת סכנת הנזק לרוכש.

שירות

אם לא קיבלתם הוראה מפורשת ממרכז התמיכה בלקוחות, אל תנסו לבצע פעולות תחזוקה במוצר. מסרו את המחשב אך ורק לספק שירות המוסמך לתקן את המוצר הספציפי שלכם.

הערה: הלקוחות יכולים לשדרג או להחליף חלקים מסוימים. חלקים אלו נקראים 'יחידות להחלפה עצמית' או CRUs. Lenovo מצינית במפורש את החלקים להחלפה עצמית ומספקת תיעוד עם הוראות המפרטות את המצרכים בהם ניתן להחליף חלקים אלו. הקפידו לפעול בהתאם להוראות כאשר תבצעו החלפות אלו. לפני שתבצעו את החלפה, ודאו תמיד שהמכשיר כבוי ומנותק מקור החשמל. אם יתעוררו שאלות או חששות, פנו למרכז התמיכה בלקוחות.

למרות שאין חלקים נעים במחשב לאחר ניתוקقبل החשמל, האזהרות הבאות דרושות עבור אישור UL מתאים.



סכנה

חלקים נעים מסוכנים. הרחיקו אצבעות וחלקי גוף אחרים.

שימוש לב: לפני החלפת CRU, כבו את המחשב והמתינו שלוש עד חמישה דקות כדי לאפשר למחשב להתקرار, לפני פתיחת הכיסוי.

כלי חשמל ומותאמי חשמל

השתמשו אך ורק בכלי החשמל ובמותאמי החשמל שישיפק יצרן המוצר. قبل החשמל ומתאם החשמל מיועדים לשימוש עם מוצר זה בלבד. לעולם אל תשתמשו בהם עם מוצר אחר.

לעולם אל תכרכו את כבל החשמל סיבוב מתאם החשמל או סביבה חופז אחר. פולה זו יכולה למתוח את הcabל ולגרום לשחיקה, להישדקות ולהתקמטות שלו. מצבים כאלה יכולים להיות סכנה בטיחותית.

הקפידו להניח את הcabלים החשמליים במקום שבו לא ידרכו עליהם או ימעדו עליהם ובמקומות שבו חפצים לא ימעכו אותם.

הנו על הcabלים ועל מותامي החשמל מנוזלים. לדוגמה, אל תניחו את הcabל או את מתאם החשמל ליד כיריים, ליד אמבטיות, ליד בתים שימוש או על רצפה רטובה. נוזלים יכולים לגרום לנזק, במיוחד אם הcabל או מתאם החשמל נמתחו בגלל שימוש לא נאות. נוזלים יכולים לגרום גם לאיכול (קורוזיה) של המחברים של cabל החשמל ו/או של מתאם החשמל, דבר שיכול לגרום להתקמטות יתר.

חבירו תמיד את cabלי החשמל ואת cabלי הנטוונים בסדר הנכון וודאו שכל מחברי cabל החשמל מחוברים כיאות.

אל תשתמשו בהתאם לחשמל, אם על הפינים של כניטת AC הופיעה קורוזיה ו/או אם ניכרים סימנים של התחלמות יתר (כמו למשל פלסטיק מעוות) בכניטת AC או בכל מקום אחר בהתאם לחשמל.

אל תשתמשו cabלי חשמל אם במנגעים החשמליים באחד מהकצוות נתגלתה קורוזיה, אם נתגלו סימנים של התחלמות יתר או אם cabל החשמל ניזוק בכלל צורה שהיא.

cabלים מאrics ותקנים קשורים

ודאו שהcabלים המאריצים, התקנים להגנה מפני קפיצות מתח, התקני האל-פסק וmps של החשמל שבשימוש מתאימים לדרישות החשמליות של המוצר. לעולם אל תגרמו לעומס יתר בתקנים אלו. אם נעשה שימוש במפסק חשמל, העומס אינו צריך לעלות על דרישות מתח המבואר של מפסק החשמל. התיעצו עם חשמלאי ובקשו ממנו מידע נוסף אם יתעורר שאלות בנוגע לעומסי חשמל, לצריכת החשמל ולדרישות מתח המבואר.

תקעים ושקעים

אין לחבר את המחשב לשקע חשמל פגום או אוכל. דאגו לכך שהSKU יוחלף על ידי חשמלאי מוסמך.

אל תכופפו ואל תשנו את התקע. אם התקע נזוק, פנו לייצרן והשיבו תחליף.

למוצרים שונים יש תקעים עם 3 פינים. תקעים אלו מתאימים אך ורק לשקעים חשמליים עם הארקה. הארקה היא אמצעי בטיחות. אל תנסו לעקור אמצעי בטיחות זה ועל תחוירו את התקע לשקע ללא הארקה. אם לא ניתן להכנס את התקע לשקע, רכשו מעביר מאושר או דאגו שהSKU יוחלף בשקע עם אמצעי בטיחות זה על ידי חשמלאי מוסמך. לעומת אל תיצרו עומס יתר על SKU חשמל. העומס הכללי של המערכת אינו צריך לעלות על 80% אחוז מדרישות ההספק של הענף של המ Engel החשמלי. התיעיצו עם ידיבי חשמלאי ובקשו ממנו מידע נוסף אם יתעורר שאלות בנוגע לעומסי חשמל ולדרישות ההספק של הענף של המ Engel החשמלי.

ודאו ששקע החשמל בשימוש מחווט כראוי והקפידו שהוא יהיה נגיש ומומוקם קרוב לצירוף. אל תמתחו את כבוי החשמל באופן שיפגע בכבליים.

חברו ונתקו את הצדד משקע החשמל באזהירות.

סולולות

כל המחשבים האישיים מתוצרת סולולת ThinkPad מכילים סולולת תא בגודל מטבח שאינה ניתנת לטעינה ומספקת חשמל לשעון המערכת. כמו כן, מוצרים ניידים רבים, כגון מחשבי ThinkPad משתמשים במאוץ סולולות נתונות המספק חשמל למערכת במצבי נייד. הסולולות ש-Sony סיפקה לשימוש עם המחשב עברו מבחני תאימות ויש להחליפו רק במקרים שקיבלו אישור.

אל תפתחו את הסוללה ולא תבצעו בה פעולות תחזקה. אל תמעכו, אל תנקבו ואל תשרפו את מאוץ הסולולות ואל תקצרו את מגעיה הסוללה. אל תחשפו את הסוללה לנוזלים. טענו את מאוץ הסולולות אך ורק בהתאם להוראות הכלולות בטייעוד המוצר.

שימוש לא נכון בסוללה עלול לגרום להתחממותה, דבר שעלול לגרום לגזים או להבות "להתנתק" החוצה" ממארז הסולולות או סוללת המטבח. אם הסוללה נזוקה או אם תבחןנו בפליטה מהсолלה או בהצטברות של חומרים זרים על מגעיה הסוללה, הפסיקו להשתמש בסוללה והשיבו תחליף מייצרן הסולולה.

ביצועי הסולולות עשויים להתדרדר במידה ולא נעשה בהן שימוש במשך זמן רב. עברו כמה מהסולולות הניניות לטעינה חוזרת ובמיוחד סולולות ליתיום יון, השארת הסוללה המורוקנת ללא שימוש עלולה להגדיל את הסיכון לקרץ בסוללה, דבר המקצר את חיי הסוללה ועלול להוות סכנה בטיחות. אל תניחו לסולולות ליתיום יון נטענות להתרוקן למגרי, ואל תאחסנו אותן כשן מרוקנות.

חומר ואיזור המוצר

מחשבים יוצרים חום כאשר הם דלוקים וכאשר הסוללות נטענות. מחשבי מחברת יכולים להפיק חום רב בגלל מידותיהם הקטנות. נקטו תמיד באמצעותו זהירות שלחלן:

- וודאו שבסיס המחשב לא יהיה ב מגע עם גופכם במשך פרק זמן ארוך כאשר המחשב פועל או כאשר הסוללה נטענת. המחשב מפיק מידת מסוימת של חום במהלך פעולתו הרגילה. מגע ממושך עם הגוף עשוי לגרום לאי-נוחות ואףלו לכוייה.
- אל תפעלו את המחשב ואל תטענו את הסוללה ליד חומרים מתקלים או בסביבה חומרית נפץ.
- פתחו האיוורור, המאורותים /או גופי הקירור מסופקים עם המוצר כדי שההפעלה תהיה בטוחה, נוחה ואמינה. התקנים אלו יכולים להיחסם בשוגג אם מניחים את המחשב על מיטה, ספה, שטיח או משטחים גמישים אחרים. לעולם אל תחסמו, אל תכסו ואל תשביטו התקנים אלו.

עליכם לבדוק הצטברות אבק במחשב לפחות אחת לשולשה חודשים. לפני בדיקת המחשב, עליכם לכבותו ולנקת את כבל החשמל מהSKU. לאחר מכן, הסירו את האבק מהלוח הקדמי. אם הבחנתם בהצטברות חיצונית של אבק, עליכם לבדוק ולהסיר אבק מפנים המחשב, ובכלל זה מהמאורותים ומגוף הקירור של המעבד. תמיד יש לכבות את המחשב ולנקתו לפני פתיחת הכיסוי. יש להימנע מהפעלת המחשב במרחק הקטן מחייבים סטודנטים. אם עליכם להפעיל את המחשב באזוריים סואניים או סמוך להם, עליכם לבדוק ולנקות את המחשב לעתים קרובות יותר.

עבור בטיחותכם, וכדי להבטיח ביצועים מיטביים של המחשב, פעלו תמיד בהתאם לאמצעי הזהירות הבסיסיים שלחלן:

- אל תסירו את הכיסוי כל עוד המחשב מחובר לחשמל.
- בדקו הצטברות אבק על חוץ המחשב לעתים קרובות.
- הסירו אבק מהלוח הקדמי. עבור מחשבים הפועלים באזוריים מאובקים או סואניים, ייתכן שהיא צורך לנוקתם לעתים קרובות יותר.
- אל תחסמו או תגבילו זרימת אויר בחזית המחשב.
- אל תחסמו את המאורותים שבגב המחשב.
- אל תאחסנו או תפעלו את המחשב בתוך ריהוט, שכן דבר זה עלול להגביר סכנת של התחלמות יתר.
- אסור שטמפרטורת האויר מסביב למחשב תעלה על $C\ 35^{\circ}$ ($F\ 95^{\circ}$).
ThinkCentre מסדרת .
- אל תשתמשו בתключи סינון אויר שאינם מסדרת ThinkCentre.

בדיקות של כונני תקליטורים וכונני DVD

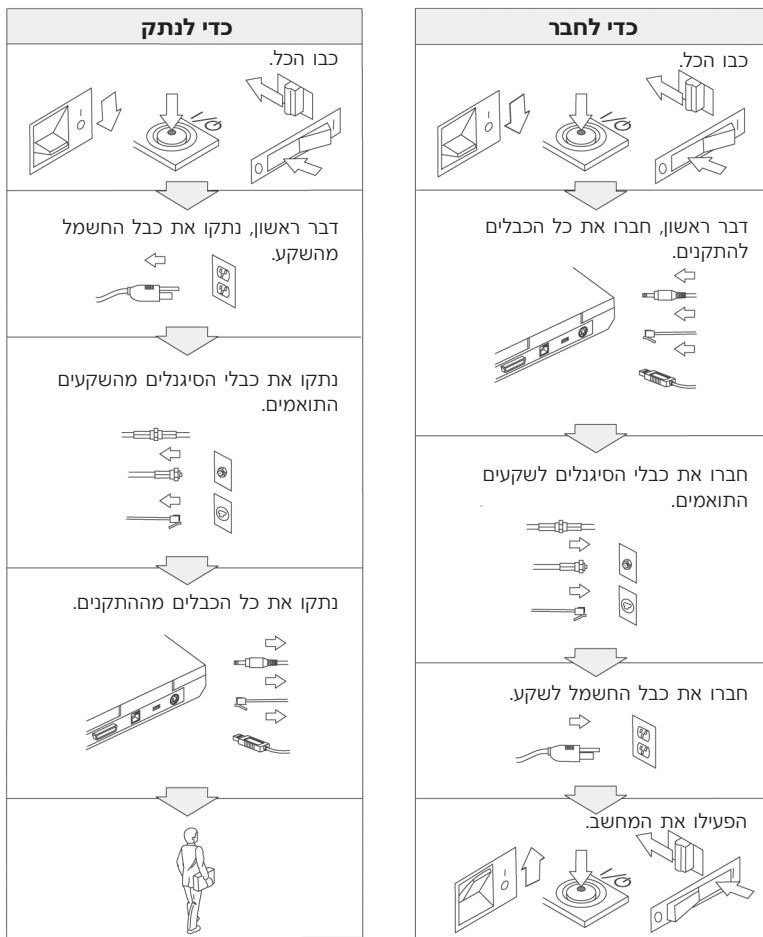
כונני CD וכונני DVD מסווגים תקליטורים במהירות גבוהה. תקליטורים או תקליטורי DVD סזוקים או פגומים באופן פיזי אחר, יכולים להישבר או להתנפץ במהלך השימוש בcone התקליטורים. כדי למנוע פציעה במרקם המקורי וכדי להקטין את סכנת הנזק למחשב, ביצעו את הפעולות שלහן:

- אחסנו תמיד את התקליטורים באיזותם המקורי
- אחסנו תמיד את התקליטורים הרחק משמש ישירה וממורות חום ישירים
- הוציאו את התקליטורים מהמחשב כשהוא אינו בשימוש
- אל תעקמו ואל תכוopo את התקליטורים ואל תכניסו אותם בכוח למחשב או לאירועה שלהם
- לפני כל שימוש, בדקו אם התקליטורים סזוקים. אל תשימושו בתקליטורים סזוקים או פגומים

מידע נוסף בנוגע לבטיחות



הזרמים החשמליים בcabלי החשמל,ocabeli הטלפון אוocabeli התקשרות מסוכנים. כדי למנוע סכנת התחלמות, חבו ונתקו את cabלים כמפורט להלן במהלך התקנה והעברה של המחשב וכאשר תפתחו את הכיסויים של המחשב ושל ההתקנים המוחוברים לו. אם סופק עם המחשב cabל חשמל בעל 3 הפינים, יש לחבר אותו לשקע עם הארקה נאותה.





סכנה

כדי להקטין את סכנת הרפפה ואת סכנת ההתחשמלות, הקפידו לנוקוט תמיד באמצעותי הזהירות הבסיסיים, לרבות באמצעותי הזהירות המפורטים להלן:

- אל תשתמשו במחשב במים או ליד מים.

• **במהלך סופות ברקים:**

– אל תשתמשו במחשב כאשר הוא מחובר לרשת הטלפון.

– אל תחקרו את הכבול לשקע הטלפון שבקריר ועל תנתקו אותו.



סכנה

יש לאחסן את מארז הסוללות בטמפרטורת החדר, כשהוא טוען עד ערך 30%-50% מהקיבולת שלו. מומלץ לטען את מארז הסוללות בערך פעם בשנה כדי למנוע פריקת יתר.



סכנה

אם מארז הסוללות הנטענות אינם מוחלף בהתאם, קיימת סכנת התפצצות. מארז הסוללות מכיל כמות קטנה של חומר מזיק. כדי למנוע פציעה:

- החליפו את הסוללה רക בסוללה מהסוג המומלץ על ידי Lenovo.
- הרחיקו את מארז הסוללות מראש.
- אל תחשפו אותו למים או לגשם.
- אל תנסו לפרק אותו.
- אל תנסו לקצר אותו.
- הרחיקו אותו מילדים.

אל תשליכו את מארז הסוללות לאשפה שמסולקת למצבלה. מסרו את הסוללות למכון למייחזר סוללות בהתאם לתקנות המקומיות ולנוחלי הארגון שלכם.



אם מארז הסוללות הנטענות אינם מוחלף בהתאם, קיימת סכנת התפוצצות.

סוללת הלייטיומס מכילה ליתיום והוא יכולה להתפוץץ אם לא מטפלים בה כיאות או אם לא ממחזרים אותה כיאות.

החליפו את הסוללה בסוללה מאותו סוג בלבד.

כדי למנוע פגיעה או מוות: (1) אל תזרקו את הסוללה למים ואל תטבילו אותה במים, (2) אל תאפשרו לשוללה להתחמם לטמפרטורה שמעל 100°C (212°F), ו-(3) אל תנסו לתקן את הסוללה או לפרק אותה. מסרו את הסוללה למיחזור כנדרש בתקנות ובחוקים המקומיים או בנווהי הבטיחות של הארגון שלכם.



פעלו לפי ההוראות שללן, כשהתקינו כרטיס Mini PCI או כרטיס CDC וכשתגדרו אותם מחדש.

כדי למנוע תח滴滴ות, נתקו את כל הcabלים ואת מתאם ה-AC מהמחשב במהלך התקנה של כרטיס CDC או של כרטיס Mini PCI וכאשר תפתחו את מסכי המחשב או את המסכים של התקנים המחברים למחשב. הזרמים החשמליים שבcabלי החשמל,ocabלי הטלפון אוocabלי התקשרות מסוכנים.

זהירות:

כאשר תוסיפו או תדרגו כרטיס Mini PCI, כרטיס CDC או כרטיס זיכרון, אל תשתמשו במחשב לפני שתתגירו את המכסה. אל תשתמשו במחשב אף פעם כאשר המחשב פתוח.

זהירות:

נורת הפלואורצנט בתצוגת הגביש הנזולי (LCD) מכילה כספית. אל תשליכו אותה לאשפה שמסולקת למזבלה. השליך אותה בהתאם לנדרש בחוקים ובתקנות המקומיים.

תצוגת LCD עשויה מזוכנית. טיפול מגושם או הפלת המחשב יכולם לגרום לה להישבר. אם תציגת LCD נשברת והנזול הפנימי ניתז לתוך עיניכם או נשפך על ידיכם, שטפו מייד את האזוריים הנגועים במים במשך 15 דקות לפחות. אם מופיעים סימנים לאחר השטיפה, פנו לרופא.



סכנה: מידע בטיחות בוגע למודם

- כדי להקטין את סכנת הריספה, את סכנת ההתחشمויות ואת סכנת הפציעה במהלך השימוש בצד הטלפון, פעלו תמיד בהתאם לצעדי הבטיחות הבסיסיים, למשל:
- לעולם אל תתקינו חיוט טלפון במהלך שימוש רטוביים, אם השען אינו מיועד למקומות רטובים.
 - לעולם אל תתקינו חיוט טלפון במקומות רטובים, אם השען אינו מיועד למקומות רטובים.
 - לעולם אל תגעו בנקודות חיבור או בחיווט טלפון לא מבודדים, אם קו הטלפון לא נזוק במהלך רשת.
 - נקטו צעדי זהירות בעת התקינה או שינוי של קווי טלפון.
 - המנוו משימוש בטלפון (שאינו טלפון אלחוטי) במהלך סופת ברקים. קיימים סיכונים קטנים של התחشمויות מברק.
 - אל תשתמשו בטלפון כדי לדוח על דליפת גז בסביבת הדליפה.
 - השתמשו רק בכבל טלפון בעובי AWG 26 או עבה יותר.

הצהרת תאימות בוגע ללייזר

כונני אחסון אופטי (התקן), כמו כונן DVD-ROM, CD-RW, כונן DVD-ROM, כונן CD-ROM, כונן SuperDisk, שנitinן להתקין במחשב ThinkPad, הם מוצריו לייזר. תווית סיווג המוצר (המוצגת להלן) נמצאת על פני השטח של הכונן.

CLASS 1 LASER PRODUCT
LASER KLASSE 1
LUOKAN 1 LASERLAITE
APPAREIL A LASER DE CLASSE 1
KLASS 1 LASER APPARAT

היצرن מאשר כי בתאריך הייצור הכונן תואם לדרישות קוד 12 של משרד הבריאות האמריקאי בתיקנות הפדרליות האמריקאיות (DHHS 21 CFR), תת-פרק J, בוגע למוצר לייזר I.

במדינות אחרות, זהו אישור לכך שהכונן עומד בדרישות של EN60825 ו-IEC825 לגביו מוצר לייזר Class 1.



אל תפתחו את יחידת כונן האחסון האופטי. אין שם חלקים שדורשים תחזוקת משתמש או התאמות כלשהן שהמשתמש יכול לבצע.

שימוש בבקורות ובהתקנות שלא צוינו או ביצוע תהליכיים שלא צוינו, יכולים לגרום לחשיפה מסוכנת לקרינה.

מושרי לייזר Class 1 אינם נחשים למסוכנים. העיצוב של מערכת הליזר ושל התקן כונן האחסון האופטי מבטיח שאין חשפה לקרינת לייזר בשיעור העולה על רמת Class 1 במהלך הפעלה רגילה, תחזוקת משתמש או תיקונים.

חלק מהכוננים כוללים דיוודת לייזר קבועה Class 3A. שימוש לב לאזהרה זו:



פליטת קרינה של לייזר נראית ובלתי-נראית כאשר המושר פתוח. מנעו חשיפת עיניים ישירה.
אל תנעטו עיניים בקרן ואל תבieten בה שירות באמצעות מכים אופטיים.



אחסנו את חומרי האזיה הרחק מhaniיג ידם של ילדים כדי למנוע סכנת חניה משקיות הנילון.

מחשבים אישיים רבים והצדוק ההיקפי שלהם כוללים כבלים כמו כבלי חשמל או כבלים לחבר הצדוק ההיקפי למחשב האישי. אם למחשב זה יש כבלים כאלה, האזהרה של להלן ישימה לגבי:

אזהרה: הטיפול בכבל של מחשב זה או בכבלים של הצדוק ההיקפי שנמכר עם מחשב זה ישוויך אתכם לעופרת, חומר כימי שבמדינת קליפורניה, ארצות הברית, ידוע כמסרטן וכגורם למומים בעוברים ולבעיות פוריות אחרות. **שטפו את ידיכם לאחר הטיפול בכבלים.**

שמרו על הוראות אלו.

הودעה חשובה למשתמשים

הודעת תקינה חשובה למשתמשים

המחשב מסדרת ThinkPad® X30 עומד בדרישות תקני תדרי רדיו (RF) והבטיחות של המדיניות או האזוריים שבו הוא אושר לשימוש אלחוטי. עליכם להתקין ולהשתמש במחשב RF ThinkPad תוך ציון מלא לתקנות RF המקומיות. לפני שתשתמשו במחשב מסדרת X30, חפשו וקראו את הודעת התקינה ל- *ThinkPad® X30 Series*, הودעה שמכורפת למדריך שירות ופרטן בעיות זה. ההודעה כוללת בחילה בה כולל פרט זה.

מידע בנוגע לקיבולת הדיסק הקשיח

במוקום לספק תקליטור שחזר או תקליטור Windows® עם המחשב, סופר Lenovo מספקות שיטות פשוטות יותר לביצוע המשימות הקשורות בדרך כלל לתקליוטרים אלו. הקבצים והתוכניות של שיטות חלופיות אלו מותקנים על גבי הדיסק הקשיח כך שלא תצטרכו לחפש תקליטור שכחthem היכן הוא, ולא תתקלו בעיות אחרות הקשורות בשימוש בגרסה שגויה של התקליטור.

הגיבוי המלא של כל הקבצים והתוכניות, אוטם Lenovo התקינה מראש במחשב ממוקם בחלק נסתר, או במחיצת נסתרת, בדיסק הקשיח. למורשותה מהמחיצה נסתרת, הגיבויים שבמחיצה צורכים שטח דיסק. לכן, כאשר תבדקו את הקיבולת של הדיסק הקשיח לפי Windows, ייתכן שהקיבולת הכוללת של הדיסק שתצווין תהיה קטנה יותר מהקיבולת הצפוייה. חוסר התאמה זה מוסבר בתוכן של המחיצה הנסתרת. (ראו "שחזר תוכנה שהותקנה מראש" (35 בעמוד

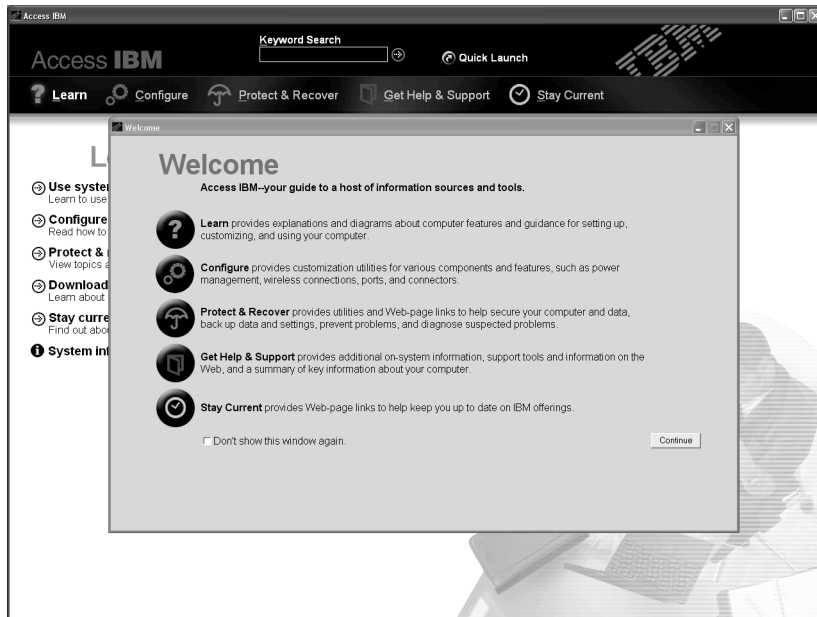
לקבלת מידע נוסף ש恢 Zur התוכן המקורי שהותקן מראש בדיסק הקשיח, עיין במרכז העזרה המובנית במערכת Access IBM. לחצו על הלוחץ הכחול Access IBM או לחצו על האיקון Learn IBM בשולחן העבודה. בחלק עיין בנושאים שונים הקשורים בגיבוי ובשחזור.

חיפוש מידע באמצעות Access IBM



החצן הכחול Access IBM יכול לשיער במחשבים רבים, כאשר המחשב עובד כיאות וגם כשאינו עובד כיאות. בשולחן העבודה, לחזו על החצן Access IBM כדי לפתחו את Access IBM. Access IBM הוא מרכז העזרה המובנית במערכת והוא מציג אירורים אינפורטטיביים והוראות קלות לביצוע המשמעותיים להכיר את המחשב ולעבוד ביעילות. ניתן להשתמש בחצן Access IBM גם כדי לעצור את רצף התחול של המחשב ולהפעיל את סביבת העבודה Recovery and Rescue Area Predesktop Access IBM (נקראת Recovery™). אם מערכת ההפעלה Windows לא הופעלה כראוי, לחזו על החצן Access IBM רצף התחול של המחשב והפעילו את Recovery and Rescue. השתמשו בתוכנית זו כדי להריץ את כל האבחון, כדי לשחרר גיבויים (בהתבה שתוכנתם גיבויים באמצעות התוכנית Rescue and Recovery Rapid Restore Ultra), כדי לשחרר את כונן הדיסק הקשיח למאובן המקורי מהמפעל ככלומר, את התוכן שהוא מותקן בדיסק הקשיח כשקיבלו את המחשב, כדי להפעיל תוכנית שירות שמאפשרת לשנות את רצף התחול ולקבל מידע חיוני וכן להפעיל את תוכנית השירות להגדרת BIOS שבאמצעותה ניתן לבדוק את ההגדרות של BIOS ולשנותן.

לחזו על החצן Access IBM כדי לפתחו את היישום שמעניק גישה לכל המשאים של ThinkPad. בעמוד הבא, מוצג דף Welcome (ברוכים הבאים) של Access IBM, שבו ניתן סקירה של המאפיינים המרכזיים.



הערה:

דף זה עשוי להיות שונה בדגמים מסוימים.

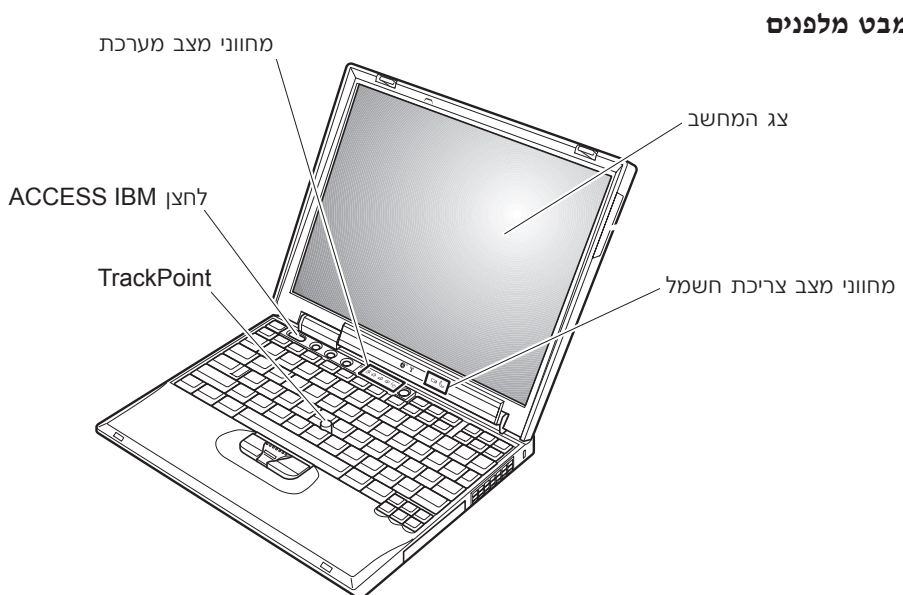
כמו מהנושאים במערכת העזרה כוללים קטעי וידאו קצרים שמציגים אופני ביצוע של MERCHANTABILITY מסוימות כמו למשל החלפת הסוללה, הcnנסת כרטיס PC Card או שדרוג הזיכרון. השתמשו בפקדים המוצגים כדי להציג, כדי להשווות וכדי להחזיר לאחר קטעי הווידאו.



הערה: אם למחשב מחובר התקן בר-אתחול וקידמות האתחול של התקן זה גבואה מזו של כונן DISK KEYBOARD IDE, המחשב יאותחל מהתקן זה.

פרק 1. סקירה כללית של מחשב ThinkPad

5	מפרטים	2	מבט מהיר על מחשב ThinkPad
6	טיפול במחשב ThinkPad	3	תכונות

מבחן מהיר על מחשב ThinkPad**מבחן מאחור**

מעבד

- מעבד M Pentium®

זיכרון

- זיכרון דינמי לגישה אקראית (DRAM) מסונכרן עם קצב נתונים כפול (DDR)
- תמייה ב מהירות זיכרון:** ייתכן שהמחשב לא יוכל לפעול בכל מהירות הזיכרון (MHz).
 מערכת המיעודת ל מהירות זיכרון איטית יותר יכולה להשתמש באזיכרון מהיר יותר, אבל היא תפעל ב מהירות האיטית.

התקן אחסון

- כונן דיסק קשיח 2.5 אינץ'

מסך

המסך ה צבעוני משתמש בטכנולוגיית TFT:

- גודל: 12.1 אינץ'
- רזולוציה:
 - LCD : 1024X768
 - מסך חיצוני: עד 2048X1536
- בקרת בהירות

מקלדת

- 87 מקשים, 88 מקשים או 92 מקשים (לרובות המקשים Fn, המקש Forward והמקש Backward)
- המקש Backward והמקש Forward • התקן ה צבעה TrackPoint® • פונקציית מקש Fn • לחצן Access IBM • לחצנים לבקרת עוצמת הקול • מאפיין תאורה ThinkLight™

ממשק חיצוני

- מחבר מקבילי (IEEE 1284A)
- מחבר צג חיצוני
- חריץ לכרטיסי מסוג Type I או Type II PC Card
- חריץ לכרטיסי CompactFlash
- שקע לאוזניות סטריאו
- שקע Line-in סטריאו
- שקע למיקרופון
- 2 מחרבי אפיק טורי אוניברסלי (USB)
- מחבר IEEE 1394
- יציאה אינפרא-אדום

- מחבר טלפון RJ11
- מחבר אתרנט RJ45
- מחבר עיגון
- תכונת רשת LAN אלחוטית משולבת (בדגמים מסוימים)
- תכונת *Bluetooth* משולבת (בדגמים מסוימים)

גודל

- רוחב: 273 מ"מ (10.7 אינץ')
- עומק: 223 מ"מ (8.8 אינץ')
- גובה: עד 30.2 מ"מ (0.98 עד 1.19 אינץ')

סביבה

- גובה מרבי מבלי לשמור על לחץ קבוע: 3048 מטרים (10,000 רגל)
- טמפרטורה
 - בגבהים של עד 2438 מטרים (8000 רגל)
 - פעללה בלי תקליטון: 5°C עד 41°C (95°F עד 105°F)
 - פעללה עם תקליטון: 10°C עד 50°C (50°F עד 122°F)
 - לא בפעולה: 5°C עד 43°C (41°F עד 110°F)
 - בגבהים מעל 2438 מטרים (8000 רגל)
 - טמפרטורת פעילות מקסימלית: (88°F) 31.3°C

הערה: במהלך הטעינה של מארז הסוללות, הטמפרטורה של הסוללה חייבת להיות 10°C (50°F) לפחות.

- לחות יחסית:

- פעללה ללא תקליטון בכונן: 8% עד 95%
- פעללה עם תקליטון בכונן: 8% עד 80%

פלט חום

- (191 Btu/hr) 56 W מקסימום

מקור חשמל (מתאים AC)

- מתח מבוא גל סינוס בתדר 50Hz עד 60Hz
- מתח מבוא מרבי של מתאים AC: 100-240V, 50Hz, 10.8V DC

מארז סוללות

- מארז סוללות ליתיום-יון (Li-Ion)
 - מתח נומינלי: 10.8 V DC
 - קיבולת: 4.4 AH

ThinkPad טיפול במחשב

למרות שהמחשב מיועד לפעול באופן אמין בסביבות עבודה רגילות, יש להשתמש בו באופן הגיוני. פועלו בהתאם לעצמות החשובות שלහן כדי להפיק את המירב מהמחשב.

עצות חשובות:**פעלו בזיהירות לגבי מקום העבודה ואופן העבודה שלכם**

- וודאו שבסיס המחשב לא יהיה בגע עם גופכם במשך פרק זמן ארוך כאשר המחשב פועל או כאשר הסוללה נטענת. המחשב פולט מידה מסוימת של חום במהלך פעולתו הרגילה. מידת החום הנפלט תלולה ברמת הפעילות של המערכת וברמת הטעינה של הסוללה. מגע ממושך עם הגוף, אפילו דרך בגדים, עשוי לגרום לאי נוחות ואף לו לכוויה.
- הרחיקו נוזלים מהמחשב, כדי שהם לא ישפכו על המחשב והרחיקו את המחשב ממים (כדי למנוע סכנת התחלימות).
- אחסנו את חומריית הארייה הרחק מהישג ידם של ילדים כדי למנוע סכנת חניקה משקיות הנילון.
- הרחיקו את המחשב מגנטים, מטלפון סלולריים פעילים, ממכשירים شمالיים או מרמקולים (בטווח של 13 ס"מ / 5 אינץ').
- אל תחשפו את המחשב לטמפרטורות קיצונית (מתחת ל-41°F/5°C או מעל 95°F/35°C).

טפלו במחשב בעדינות

- המנעו מלהניח חפצים (לרבות נייר) בין הצג והמקלדת או תחת המקלדת.
- אל תפעילו את המחשב, את הצג או את ההתקנים החיצוניים, אל תחבטו בהם, אל תשרטו, תסובבו, תכו, תצעזו או תדחפו אותם ואל תניחו עליהם חפצים כבדים.
- צג המחשב מיועד להיפתח ולפעול בזווית מעט גדולה מ-90 מעלות. אל תפתחו את הצג בזווית גדולה מ-180 מעלות, מכיוון שהדבר יכול לפגוע בצררי המחשב.

shawo את המחשב בצוירה נאותה

- לפני השימוש, הקפידו להוציא מדיה מהכנים, לכבות את ההתקנים המצורפים ולנקת את החוטים והcabliers.
- וודאו שהמחשב במצב המתנה (standby), במצב שנייה (hibernation) או שהוא כבוי, לפני השימוש. הדבר ימנע נזק לכונן הדיסק הקשיח וימנע איבוד נתונים.
- כשתריאמו את המחשב הפתוח, החזיקו אותו תחתיתו. אל תחזיקו את המחשב כשאתם אווחזים בציג.
- השתמשו בתיק נשיאה איקוטי שמספק ריפורד והגנה נאותים. אל תארזו את המחשב במזודה או בתיק צפופים.

טיפול נאות במדיות אחסון ובכוננים

- אל תכנסו תקליטונים באזווית ועל_TD>תדביקו תווויות רופפות או כמו תוויות על תקליטון, מכיוון שייתכן שהතווות יתקעו בcone.
- אם למחשב יש כונן אופטי כמו כונן תקליטורים, כונן DVD או כונן CD-RW/DVD, אל תגעו בשטח התקליטור או בעדשות שבמגש.
- סגורו את המגש רק לאחר שתשמעו נקישה המצינית שהתקליטור מוצב כיאות במרכזו של כונן אופטי כמו כונן תקליטורים, כונן DVD או כונן CD-RW/DVD.
- במהלך התקנה של כונן דיסק קשיח, כונן תקליטונים, כונן תקליטורים, כונן DVD או כונן CD-RW/DVD, פעלו בהתאם להרוואות שנשלחו עם החומרה והפעילו לחץ על התקן רק כאשר הדבר נכון. קיבלת מידע על הצלפת כונן דיסק קשיח, ראו Access IBM, מערכת העזרה המובנית במערכת (פתחו את Access IBM באמצעות לחיצה על הלוחן (Access IBM

נקטו משנה זהירות בעת הגדרת הסיסמאות

- זיכרו את הסיסמאות שלכם. אם תשכחו את סיסמת המנהל או את סיסמת הדיסק הקשיח, ספק השירות המורשה של Lenovo לא יאפס את הסיסמאות ויתכנן שתצטרכו להחליף את לוח המערכת או את כונן הדיסק הקשיח.

עוצות חשובות אחרות

- יייתכן שהמודם של המחשב יכול להתחבר רק לרשת טלפון אנלוגית או לרשת טלפון ממוגנת ציבורית (PSTN). אל תחברו את המודם למרכז טלפוניים פרטיט (PBX) או לשולחה אחרת של טלפון דיגיטלי מכיוון שהדבר יכול לגרום נזק למודם. קווי טלפון אנלוגיים מותקנים לרוב בבתים וקווי טלפון דיגיטליים מותקנים לרוב במלונות ובבנייןי משרדים. אם איןכם יודעיםizia סוג קו הטלפון מותקן אצלכם, פנו לחברת הטלפון.
- יייתכן שלמחשב שלכם יש חיבור לרשת וגם חיבור למודם. אם למחשב יש שני חיבורים כאלו, הקפידו לחבר את כבל התקשרות לשקע המתאים, כדי שלא יגרם נזק לחבר. לקבלת מידע אודות מקום מחברים אלה, ראו Access IBM, מערכת העזרה המובנית במערכת (פתחו את Access IBM באמצעות לחיצה על הלוחן (Access IBM
- רשמו את מוצריו ThinkPad ב-[Lenovo.com](#) (עיינו בדף האינטרנט: www.lenovo.com/register). הדבר יכול לסייע לרשותו להחזיר לכם את המחשב במקרה של אובדן או של גניבה. רישום המחשב גם מאפשר ל-[Lenovo](#) לספק לכם מידע טכני ולהודיע לכם על שדרוגים אפשריים.
- התירו ורק לטכני תיקונים מוסמך של ThinkPad לפרק ולתקן את המחשב.
- אל תנסו ולא תדביקו את התפסים כדי להשאיר את הצג פתוח או סגור.

- הקפידו לא להפוך את המחשב כאשר מתחם AC מחובר למחשב. הדבר יכול לגרום לשבית תקע המתאים.
- אם תרצו להכניס או להוציא התקן בפתח התקנים, כבו את המחשב או ודאו שניתן להכניס או להוציא את התקן כאשר המחשב פועל.
- אם תחליפו כוננים במחשב, התקינו שוב את CISCO הפלטיק של הcone (אם סופקו).
- אחסנו את הדיסק הקשיח החיצוני, את הדיסק הקשיח הנשלף, את כונן התקליטוניים, את כונן התקליטוריים, או את כונן-hDVD או את כונן-CD-RW/DVD באזיה נאותה כאשר איןכם משתמשים בהם.
- לפני התקנת אחד מההתקנים הבאים, געו בשולחן מתכת או בגוף מתכת מוארך. פעולה זו מפחיתה חשמל סטטי הנפלט מגופכם. החשמל הסטטי עלול להזיק להתקן.
 - כרטיס PC Card
 - כרטיס Smart Card
 - כרטיס זיכרון, כונן Memory Stick ,SD Card ו-MultiMediaCard
 - מודול זיכרון
 - כרטיס Mini-PCI Card
 - כרטיס Communication Daughter Card

ניקוי מכסה המחשב

פעמים לפעם נכוו את המחשב לפיה ההוראות של להלן:

1. הכנינו תערובת של דטרגנט עדין המצוי במטבח שלכם (אחד שאיןו מכיל אבקת קרצוף או חומרים כימיים חזקים כמו חומצה או חומר אלקלרי). מהלו את הדטרגנט במים ביחס של 5 חלקים של מים לחלק אחד של דטרגנט.
2. ספגו את הדטרגנט המдолל לספוג.
3. סחטו נוזל עוזף מהספוג.
4. נגבו את המכסה עם הספוג בתנועות מעגליות והקפידו שלא יטפטפו נוזלים מהספוג.
5. נגבו את פני השטח כדי להסיר את סבון הכלים.
6. שטפו את הספוג במים זורמים נקיים.
7. נגבו את המכסה עם הספוג הנקי.
8. נגבו שוב את פני השטח עם מטילת רכה, יבשה ונטולת מוץ.
9. המתינו שפני השטח יתייבשו לחЛОטן והסירו את סיבים מהמשטח.

ניקוי מקלדות המחשב

1. הספיגו מטילת רכה ונקייה מאבק במעט אלכוהול איזופרופילி לחיטוי.
2. נגבו את פני השטח של כל מקש עם המטלית. נגבו את המקלושים אחד אחד; אם תנגבו כמה מקשים בבת אחת, יתכן שהמטלית תתפס במקש סמוך ותגרום לו נזק. וDAO שנזולים אינם מטפטים על המקלושים או בין המקלושים.

3. הניחו למקלדת להתייבש.
4. כדי לסלק פירורים ואבק ממתחת למקשים, השתמשו במופוח של מצלמה עם מברשת או בזרם אוויר קר ממייבש שיער.
הערה: אל תרססו חומר נקיי ישירות על הצג או על המקלדת.

ניקוי צג המחשב

1. נגבו בעדינות את הצג עם מטליית רכה, יבשה ונטולת מזק. אם תבחןו בסימנים דמוויי-שריטה על הצג, יתכן שהזהו כתם שהועבר מהמקלדת או מה-trackPoint pointing stick כאשר המכסה נלחץ מבוחן.
2. נגבו או אבקו את הכתם בעדינות עם מטליית רכה ויבשה.
3. אם הכתם נשאר, הרטיבו מטליית רכה ונטולת מזק במים או בתערובת נקייה של אלכוהול איזופרופיל ומים בחלקים שווים.
4. סחטו היטב את המטליית.
5. נגבו שוב את הצג. אל תניחו לנוזלים לטפס לתוכה בתוך המחשב.
6. הקפידו ליבש את הצג לפני שתסגורו אותו.

פרק 2. פתרון בעיות במחשב

25	בעיות הקשורות במכשיר המחשב	12	אבחן בעיות
26	בעיות הקשורות בסוללה	12	פתרו בעיתות
27	בעיות הקשורות בכונן הדיסק הקשיח	12	הודעות שגיאיה
28	בעיית אתחול	17	שגיאות ללא הודעות
30	בעיות אחרות	18	בעיית סיסמה
33	הפעלת תוכנית השירות להגדרת BIOS	19	בעיה במתג הדלקה
33	שימוש בפונקציית הסיסמאות (PassPhrase)	19	בעיות הקשורות במקלדת
	הגדרת סיסמת הדלקה, סיסמאות דיסק קשיח	20	בעיות בהתקין הצבעה (Standby)
34	osismat minhal	21	ובמצב שינה (Hibernation)
34	הקלדות סיסמאות		
35	שחזר תוכנה שהותקנה מראש		
36	עבור מחשבים מדגם ThinkPad X31		
	עבור מחשבים אחרים מדוגמת ThinkPad X30 Series		
38	שדרוג כונן הדיסק הקשיח		
40	החלפת הסוללה		

אבחן בעיות

אם נתקלתם בעיה במחשב, תוכלו לבדוק אותו באמצעות **.PC-Doctor® for Windows** כדי להריץ את **PC-Doctor for Windows**, בצעו את הפעולות שלහן:

1. **לחצו על התחל.**

2. העבירו את המצביע אל **כל התוכניות** ובערכות הפעלה Windows XP שאין **.PC-Doctor for Windows**.

3. **לחצו על PC-Doctor.**

4. בחרו באחת מהבדיקות, **m-Test Scripts** או **Device Categories**.

שים לב

הרצת הבדיקות יכולה לארוך מספר דקות ויתר. ודאו שעובד לרשותכם הזמן הדרוש להרצת הבדיקה בשלמותה; אל תפסיקו את הבדיקה במהלך ביצועה.

מריץ מספר בדיקות של רכיבי חומרה קרייטיים, אך הוא אינו **PC-Doctor for Windows**. אם מריץ את כל בדיקות האבחן של **System Test**, הריצו בדיקות נוספת נתגלו לאחר הריצת כל הבדיקות של **System Test**, הריצו בדיקות נוספת נוספת נספחת של **.PC-Doctor for Windows**.

אם תרצו לפנות למרכז התמיכה בלקוחות לקבלת תמייה, הקפידו להדפיס את יומן הבדיקה כדי שתוכלו לספק מידע לטכנאי העזרה בנסיבות.

פתרונות בעיות

אם לא מצאתם את הבעיה שלכם כאן, עייןנו במערכות העזרה המוכללת במחשב, **Access IBM**. כדי לפתוח את **Access IBM**, לחוץ על החצן **Access IBM**. החלק שלහן מתאר רק את הבעיה שלולות למנוע גישה ל מערכת העזרה.

הודעות שגיאות

הערות:

1. בטבלאות, x יכול להיות כל תו שהוא.
2. גרסת **PC-Doctor for Windows** כאנ' היא **.PC-Doctor** המוזכרת כאן היא

פתרונות	הודעה
Checksum של EEPROM שני (#6 block). פנו לשירות תיקונים.	0175: Bad CRC1, stop POST task.
הודעה זו מוצגת אם שבב האבטחה הוסר והותקן מחדש או אם הותקן שבב אבטחה חדש. כדי לנוקות את השגיאה, היכנסו לתוכנית השירות להגדרת BIOS, אם פעולה זו אינה פותרת את הבעיה, מסרו את המחשב לתיקון.	0176: System Security - The System has been tampered with.

פתרונות	הודעה
Checksum של סיסמת supervisor ב-EEPROM שגוי. יש להחליפן את לוח המערכת. פנו לשירות תיקונים.	0177: Bad SVP data, stop POST task.
Checksum של הגדרת CRC2 ב-EEPROM שגוי. היכנסו לתוכנית השירות להגדרת BIOS. הקישו על F9 וazz על Enter כדי לטעון את הגדרות ברירת המחדל. הקישו על F10 וazz על Enter כדי להפעיל מחדש את המערכת.	0182: Bad CRC2. Enter BIOS Setup and load Setup defaults.
Checksum של הגדרת רצף האתחול ב-EEPROM שגוי. עברו אל תוכנית השירות להגדרת BIOS. הקישו על F9 וazz על Enter כדי לטעון את הגדרות ברירת המחדל. הקישו על F10 וazz על Enter כדי להפעיל מחדש את המערכת.	0185: Bad startup sequence settings. Enter BIOS Setup and load Setup defaults.
לא ניתן לגשת ל-EEPROM. פנו לשירות תיקונים.	0187: EAIA data access error.
Checksum של EEPROM שגוי (block # 0 and 1). יש להחליפן את לוח המערכת ויישלח תקין מחדש את המספר הסידורי של התיבה. פנו לשירות תיקונים.	0188: Invalid RFID Area.
Checksum של ROM שגוי (block # 4 and 5). יש להחליפן את לוח המערכת ויישלח תקין מחדש את UUID. פנו לשירות תיקונים.	0189: Invalid RFID configuration information area.
המחשב כובח מושם שהסוללה חלה. חיבורו או מתאם AC למחשב וטענו את הסוללה או החליפו את הסוללה בסוללה טעונה לחלוויין.	0190: Critical low-battery error.
שינוי תצורת המערכת נכשל. אמתו את הפעולה ונסו שוב. כדי לנוקות את השגיאה, היכנסו לתוכנית השירות להגדרת BIOS.	0191: System Security - Invalid remote change requested.
שבב האבטחה הוחלף בשבב אחר.	0192: System Security - Embedded Security hardware tamper detected.
הודעה זו מוצגת אם סיסמת supervisor שגויה צוינה יותר משלוש פעמים. אמתו את סיסמת ה-supervisor ונסו שוב. כדי לנוקות את השגיאה, היכנסו לתוכנית השירות להגדרת IBM BIOS.	0199: System Security - Security password retry count exceeded.
הserie כרטיסי מודם מסוג Mini-PCI הולפים, הקישו על Esc כדי להטullen מהודעת ההתרעה. אם פעולה זו אינה פותרת את הבעיה, פנו לשירות תיקונים.	01C8: More than one modem devices are found. Remove one of them. Press <Esc> to continue.

פתרונות	הודעה
למבחן תכונת אתרנט מובנית ולא ניתן להוסיף תכונה נוספת כזו באמצעות התקנה של התקן אתרנט. אם הרודעת שגיאה או מוצגת, סלקו את התקן אתרנט שהותקן. לחולופין, הקישו על Esc כדי להתעלם מהרודה התהרעטה. אם פעולה זו אינה פורטת את הבעיה, מסרו את המחשב לתיקון.	01C9: More than one Ethernet devices are found. Remove one of them. Press <Esc> to continue.
הdisk הקשיח אינו פועל וזdeo שכונן הדיסק הקשיח מחובר כיאות. הפעילו את תכנית השירות להגדרת BIOS וודאו שכונן הדיסק הקשיח אינו מושבת בתפריט Startup (Ấתחול).	0200: Hard disk error.
ודאו שלא הונח דבר על המקלדת החיצונית, אם חברתם מקלדת חיצונית. כבו את המחשב וכבו את כל ההתקנים המוחברים לו. הפעילו את המחשב תחילה ואז הפעילו את ההתקנים המוחברים לו. אם קוד שגיאה זה עדין מופיע, בצעו את הפעולות הבאות: • כבו את המחשב ונתקו את המקלדת החיצונית. הפעילו שוב את המחשב. וודאו שהמקלדת המובנית פועלת כהלה. אם המקלדת המובנית פועלת כשרה, מסרו את המקלדת החיצונית לתיקון. • וודאו שהמקלדת החיצונית מחוברת לחיבור הנכון. בדקו את המחשב, תוך שימוש ב-PC-Doctor. • אם המחשב נעצר במהלך הבדיקה, מסרו את המחשב לתיקון.	021x: Keyboard error.
ה-Shadow RAM נכשל. בדקו את זיכרון של המחשב באמצעות PC-Doctor. אם הופתפס מודול זיכרון בדיקו לפני הפעלת המחשב, התקינו אותו שוב. בדקו שוב את זיכרון המחשב באמצעות PC-Doctor.	0230: Shadow RAM error.
ה-RAM של המערכת נכשל. בדקו את זיכרון של המחשב באמצעות PC-Doctor. אם הופתפס מודול זיכרון בדיקו לפני הפעלת המחשב, התקינו אותו שוב. בדקו שוב את זיכרון המחשב באמצעות PC-Doctor.	0231: System RAM error.
ה-Extended RAM המורחב נכשל. בדקו את זיכרון של המחשב באמצעות PC-Doctor. אם הגדלתם את הזיכרון בדיקו לפני הפעלת המחשב, התקינו שוב את הזיכרון. בדקו שוב את זיכרון המחשב באמצעות PC-Doctor.	0232: Extended RAM error.
סוללה הגיבוי, המשמשת לשמיירת מידע תצורה כמו תאריך ושעה כשהמחשב כבוי, מרווחת. החליפו את הסוללה והרכזו את תוכנית השירות להגדרת BIOS כדי לאמת את התצורה. אם הבעיה נמשכת, מסרו את המחשב לתיקון.	0250: System battery error.
יתכן שה-CMOS של המערכת הושחת על ידי יישום מסוים. המחשב משתמש בהגדרות ביריתת המחדל הריצו את תוכנית השירות להגדרת BIOS כדי להגדיר מחדש את הגדרות התצורה. אם קוד שגיאה זה עדין מופיע, מסרו את המחשב לתיקון.	0251: System CMOS checksum bad.
פנו לשירותים תיקוניים.	0260: System timer error.

פתרונות	הודעה
פנו לשירות תיקונים.	0270: Real time clock error.
התאריך והשעה אינם מוגדרים במחשב. הגדרו את התאריך והשעה באמצעות תוכנית השירות להגדרת BIOS.	0271: Date and time error.

המחשב לא שלים את תהליך התחול בעבר. כבו את המחשב. הפעילו אותו שוב והפעילו את תוכנית השירות להגדרת BIOS. אמתו את התצורה והפעילו את המחשב מחדש, באמצעות בחירה באפשרות F10. Exit Saving Changes אם קוד שגיאה זה עדין מופיע, מסרו את המחשב לתיקון.	0280: Previous boot incomplete.
המטען מושבתה. פנו לשירות תיקונים.	02D0: System cache error.
פנו לשירות תיקונים.	02F4: EISA CMOS not writable.
פנו לשירות תיקונים.	02F6: Software NMI failed.
פנו לשירות תיקונים.	02F7: Fail-safe timer NMI failed
כרטיס הרשת מסווג Mini-PCI אינו נתמך במחשב זה. הסירו אותו.	1802: Unauthorized network card is plugged in - Power off and remove the miniPCI network card.
כרטיס Daughter card אינו נתמך במחשב זה. הסירו אותו.	1803: Unauthorized daughter card is plugged in - Power off and remove the daughter card.

פתרונות	הודעה
<p>בעה באיזי מתוכנות של מחיצה בדיסק הקשיח עצה את אתחול המחשב.</p> <p>Predesktop Area נמחק או שבדיסק הקשיח יש נתונים שהושחתו.</p> <p>כדי לנסה ולהפעיל מחדש את המחשב, השלימו אחת מהפעולות הבאות:</p> <ul style="list-style-type: none"> אם Predesktop Area נמחק <ol style="list-style-type: none"> הキשו על F1 כדי לפתוח את תוכנית השירות להגדרת BIOS. בחרו באפשרות Security -> IBM Predesktop Area -> Access IBM Predesktop Area הגדירו פריט זה כ-Disabled. בצעו שמירה וצאו מתוכנית השירות. אם הפעולה המתוארת לעיל נכשלה <ol style="list-style-type: none"> הキשו על Enter. לחצו על פפי ההוראות RECOVER TO FACTORY CONTENTS (שחזר לתוכן יצרו) ופעלו לפי ההוראות שופיעו על המסך. <p>הערה: פעולה זו תמחק לצמיתות את כל התוכן של הדיסק הקשיח ותשחרר את התוכנה שהותקנת מראש על ידי Lenovo.</p> <p>הキー F1 כדי לפתוח את הגדרת BIOS, או הキー Enter כדי להפעיל את Predesktop Area.</p> <p>אם המחשב אינו מופעל גם אחריו פעולה זו, פנו למרכז התמיכה בלקוחות. מספרי הטלפון מופיעים בסעיף Worldwide telephone list.</p>	1810: Hard disk partition layout error.
<p>הוגדרה סיסמת הדלקה או סיסמת הדלקה.</p> <p>הקלידו את הסיסמה והキשו Enter כדי להשתמש במחשב.</p> <p>אם סיסמת הדלקה לא התקבלה, יתכן שהוגדרה סיסמת הדלקה.</p> <p>הקלידו סיסמת הדלקה או Enter.</p> <p>אם הודעת שגיאיה זו עדין מופיעה, מסרו את המחשב לתיקון.</p>	מופיעה בקשה ל시스템 הדלקה
<p>הוגדרה סיסמת דיסק קשיח.</p> <p>הקלידו את הסיסמה והキשו Enter כדי להשתמש במחשב.</p> <p>אם הודעת שגיאיה זו עדין מופיעה, מסרו את המחשב לתיקון.</p>	מופיע בקשה ל시스템 דיסק קשיח
<p>תוצרת המערכת השנתנה בין הזמן שהמחשב נכנס למצב שינה (hibernation) ובין הזמן שהוא יצא מ מצב זה ולכן המחשב אינו יכול לשוב לפעילות רגילה.</p> <ul style="list-style-type: none"> שחזרו את תוצרת המערכת להגדרות שהו בתוכף לפני פניהם שהמחשב נכנס למצב שינה. אם גודל הזיכרון השנתנה, צרו מחדש את Hibernation file. 	Hibernation error.
<p>וזאו כי:</p> <ul style="list-style-type: none"> הdisk הקשיח מותקן נכון. תקליטו בר-אתחול הוכנס לכונן התקליטונים. <p>אם הודעת שגיאיה עדין מופיעה, בדקו את רצף האתחול באמצעות תוכנית השירות להגדרת BIOS.</p>	Operating system not found.
מאורר הקירור אינו פועל. פנו לשירות תיקונים.	Fan error.

פתרונות	הודעה
ערכו את SYS C \CONFIG.SYS והחליפו את השורה device=C:\WINDOWS\EMM386.EXE RAM בשורה - device=C:\WINDOWS\EMM386.EXE NOEMS שימרו את הקובץ.	EMM386 Not Installed - Unable to Set Page Frame Base Address
היכנסו אל תוכנית השירות להגדרת BIOS IBM. הキשו על F9 וואז על Enter כדי לטען את הגדרות ברירת המחדל. הキー על F10 וואז על Enter כדי להפעיל מחדש את המערכת.	CardBus Configuration Error - Device Disabled.
חישון החום אינו מתפרקויות. פנו לשירותים תיקוניים.	Thermal sensing Error
Predesktop Area Predesktop Area בכוון הדיסק הקשיח הוושתת. כדי להשתמש ב-Predesktop Area , השיגו תקליטור שחזור ותקנו באמצעותו את Predesktop Area .	Authentification of system services failed. Press <Esc> to resume

שגיאות ללא הودעות**בעיה:**

כאשר מדליקים את המחשב, לא מופיע דבר על המסך והמחשב אינו מצפץ בעת ההדלקה.

הערה: אם איןכם זוכרים אם נשמעו צפופים, כבו את המחשב, הדליקו אותו שוב וחקיבו.
אם נעשה שימוש במסך חיצוני, עיין בחלק "בעיות הקשורות במסך המחשב" בעמוד 25.

פתרונות:

אם נקבעה סיסטמת הדלקה, הキー על מקש כלשהו כדי להציג את ההנחייה סיסטמת הדלקה, הקלידו את הסיסטמה הנכונה והキー על Enter. אם הנחיית סיסטמת הדלקה אינו מופיעה, יתכן שרמת הבחרות המוגדרת היא הרמה המינימלית. כוונו את רמת הבחרות באמצעות Fn+Home הקשה על המקלים

אם דבר עדין אינו מופיע על המסך, ודאו כי:

- הסוללה מותקנת כיאות.
- מתאם AC-מחובר למחשב וכבל החשמל מחובר לשקע פעיל.
- המחשב דלוק. וכדי לוודא זאת, לחצו שוב על מתג הדלקה.

אם כל הפריטים שלעיל מותקנים או מוגדרים כיאות ודבר עדין אינו מופיע על המסך, פנו לשירותים תיקוניים.

בעיה:

כאשר מפעילים את המחשב, דבר אינו מופיע על המסך, אך נשמעים שני צפופים או יותר.

פתרונות:

ודאו שכרטיס הזיכרון מותקן כיאות.

אם כרטיס הזיכרון היה מותקן כיאות אך דבר עדין אינו מופיע על המסך ובנוסף נשמעים חמישה צפופים, פנו לשירות תיקוניים.

אם נשמעים 4 מחזורים בני 4 צפופים כל אחד, קיימות בעיה בשבב האבטחה.
פנו לשירות תיקוניים.

בעיה:

כאשר מפעילים את המחשב, מופיע רק מצביע לבן על מסך ריק.

פתרונות:

התקינו מחדש את מערכת הפעלה והדילקו את המחשב.

אם עדיין מופיע על המסך מצביע לבן בלבד, פנו לשירות תיקוניים.

בעיה:

התצוגה הופכת ריקה כאשר המחשב דולק.

פתרונות:

יתכן ששומר המסך או ניהול ציריכת החשמל מופעלים.

הziejו את TrackPoint או הקישו על מקש כלשהו כדי לצאת משומר המסך או לחצו על מתג ההדלקה כדי לצאת ממסך המתנה או ממצב שינה.

בעיה:

המסך המלא של DOS נראה קטן יותר.

פתרונות:

אם השתמשו ביבוס DOS שתומך ברזולוציה של 640×480 בלבד (מצב A), התמונה על המסך תראה מעוותת מעט או שהיא תהיה קטנה מגודל התצוגה. הדבר נועד לשמר על תאימות עם יישומי DOS אחרים. כדי להרחיב את התמונה שעל המסך לגודל המסך בפועל, הפעילו את מצב המתנה (ורחבת מסך). ויתכן שהתמונה עדיין תראה מעוותת מעט).
Screen expansion

הערה: אם למחשב יש פונקציית הרחבת מסך, ניתן להקיש על המקלשים Fn+F8 כדי להרחיב את התמונה שעל המסך. (פונקציה זו אינה נתמכת במערכות הפעלה Windows 2000 או Windows XP).

בעיית סיסמה**בעיה:**

שכחתי את הסיסמה.

פתרונות:

אם שכחتم את סיסמת ההדלקה, עליכם למסור את המחשב לשירות מורשה של Lenovo או לנציגי שירותים כדי שהם יבטלו את הסיסמה.

אם שכחتم את סיסמת הדיסק הקשיח, שפק השירות המורשה של Lenovo לא יכול לאפס

את הסיסמה ולאחזר נתוניים מהדיסק הקשיח. תצטרכו למסור את המחשב לשפק שירות מורשתה של Lenovo או לנציג שיווק כדי שהם יחליפו את הדיסק הקשיח. תדרשו להציג הוכחת רכישה ויגבה מהם תשלוםם בעבר החלקים והשירות.

אם שכחתם את סיסמת המנהלן, שפק השירות המורשתה של Lenovo לא יוכל לאפס את הסיסמה. תצטרכו למסור את המחשב לשפק שירות מורשתה של Lenovo או לנציג שיווק כדי שיחליפו את לוח המערכת. תדרשו להציג הוכחת רכישה ויגבה מהם תשלוםם בעבר החלקים והשירות.

בעיה במתג ההדלקה

בעיה:

המערכת אינה מגיבה ולא ניתן לכבות את המחשב.

פתרונות:

כבו את המחשב באמצעות לחיצה של 4 שניות לפחות על מתג ההדלקה.
אם המחשב עדיין אינו מאותחל, נתקעו אותו בהתאם ה-AC ואות הסוללה.

בעיות הקשורות במקלדת

בעיה:

כל המקלשים או חלק מהמקשים במקלדת אינם פועלים.

פתרונות:

אם הבעיה מתרחשת מיד לאחר שהמחשב יצא מ מצב המותנה, ציינו את סיסמת ההדלקה, אם הוגדרה סיסמה כזאת.

אם למחשב מחוברת מקלדת PS/2[®] חיצונית, המקלדת הנומრית של המחשב אינה פועלת. השתמשו במקלדת הנומרית שבמקלדת החיצונית.

אם למחשב מחוברים מקלדת נומרית חיצונית או עכבר:

1. כבו את המחשב.
2. נתקעו את המקלדת הנומרית החיצונית או את העכבר.
3. כבו את המחשב ונסו להשתמש שוב במקלדת.

אם בעית המקלדת נפתרה, חברו שוב את המקלדת הנומרית החיצונית, את המקלדת החיצונית או את העכבר וודאו שהיברתם אותם כיאות.

אם המקלשים במקלדת עדיין אינם פועלים, מסרו את המחשב לתיקון.

בעיה:

מספר מופיע כאשר מקלידים אותה.

פתרונות:

הפונקציה 'עילת מספריים' מופעלת.

כדי להשבית אותה, החזקו את מקש Shift לחוץ והקישו על NumLk.

בעיה:

כל המקלשים או חלק מהמקשים במקלדת הנומרית החיצונית אינם פועלים.

פתרונות:

ודאו שהמקלדת הנורמית החיצונית מחוברת כיאות למחשב.

בעיה:

כל המקלשים או חלק ממהקלשים במקלדת PS/2 החיצונית אינם פועלים.

פתרונות:

אם אתם משתמשים ב-ThinkPad Dock II™-ב-, ThinkPad Dock™-ב-ThinkPad Port Replicator II™-ב-, DockThinkPad Port Replicator, ודו"ו Dock שכבול המקלדת מחובר להלכה למחבר המקלדת.

אם אתם משתמשים ב-X3 Ultrabase™, אתם יכולים לקבל המקלדת/עכבר. ודו"ו שכבול המקלדת/עכבר מחובר להלכה למחבר העכבר של X3 Ultrabase ושבול המקלדת מחובר להלכה למחבר המקלדת של כבל המקלדת/עכבר.

אם החיבור תקין, נתקו את הכבול ודו"ו שהמקלדת המובנית פועלת כיאות.

אם המקלדת המובנית פועלת כיאות, יש בעיה עם המקלדת החיצונית. נסו להשתמש במקלדת חיצונית אחרת.

בעיות בתיקון ההצבעה TrackPoint**בעיה:**

המצבי עגינה כאשר המחשב מופעל או לאחר שהמחשב חוזר לפעולות רגילה.

פתרונות:

ייתכן שהמצבי עגינה יוזם מעצמו במהלך פעילות רגילה כאשר לא משתמשים ב-TrackPoint. זה מאפיין רגיל של TrackPoint והוא אינו סימן לפגמים. המצביע עז במשך כמה שניות בתנאים שלמים:

- כאשר מפעילים את המחשב.
- כאשר המחשב חוזר לפעולות רגילה.
- כאשר לווחצים על TrackPoint במשך זמן רב.
- כאשר הטמפרטורה משתנה.

בעיה:

העכבר או התקון ההצבעה אינם פועלים.

פתרונות:

ודאו ש-TrackPoint אינו מושבת ב-.ThinkPad Configuration Program. לאחר מכן, נתקו את העכבר או את התקון ההצבעה ונסו להשתמש ב-.TrackPoint. אם פועל, ייתכן שהתקלה נגרמת בגל העכבר או התקון ההצבעה.

ודאו שכבול העכבר או כבל התקון ההצבעה מחוברים להלכה אל ThinkPad Dock, ThinkPad Dock II, ThinkPad Mini Dock, ThinkPad Port .ThinkPad Port Replicator II Replicator

אם העכבר אינו תואם לעכבר PS/2, השבינו את TrackPoint באמצעות Configuration Program

הערה: לקבלת מידע נוסף, עיין במדריך לשימוש שסופק עם העכבר.

בעיה:

לחצני הוכבר אינם פועלים.

פתרונות:

שנו את ניהול התקן של העכבר ל-**Standard PS/2 Port Mouse** והתקינו מחדש את **PS/2 TrackPoint** שבכונן הדיסק הקשיח. אם כוון הדיסק הקשיח אינו כולל ניהול התקנים, היכנסו לאתר האינטרנט של ThinkPad. כדי לגשת לאתר האינטרנט, לחצו על לחץ IBM Access ופתחו **.Access IBM**.

בעיה:

הגיליה או הפונקציה זכוכית מגדלת אין פועלות.

פתרונות:

בדקו את ניהול התקן של העכבר בחלון 'מנהל התקנים' וודאו שמנהל התקן המותקן הוא **.PS/2 TrackPoint**.

בעיות הקשורות במצב המתנה (Standby) או במצב שינה (Hibernation)

בעיה:

המחשב עובר במצב המתנה באופן לא צפוי.

פתרונות:

אם המעבד מתחמס יתר על המידה, המחשב יעבור באופן אוטומטי במצב מוקן, כדי לאפשר למחשב להתקrror וכדי להגן על המעבד ועל רכיבים פנימיים אחרים. כמו כן, בדקו את ההגדרות של מצב מוקן באמצעות Power Manager.

בעיה:

המחשב עובר במצב המתנה מיד לאחר 'בדיקה עצמית בעת האתחול' (נורת המחוזן של מצב המתנה נדלקת). (Power-on self-test - POST).

פתרונות:

ודאו כי:

- הסוללה טעונה.
- טמפרטורת החדר נמצאת בטוחה הקביל. ראו "מפרטים" בעמוד 5.

אם לא נתגלתה בעיה, מסרו את המחשב לתיקון.

בעיה:

ההודעה critical low-battery error מוצגת על המסך והמחשב כבה מייד.

פתרונות:

הסוללה חלה. חברו את מתאם ה-AC למחשב או החליפו את הסוללה בסוללה טעונה לחלוונית.

בעיה:

כאשר מבצעים פעולה כלשהי כדי לצאת במצב המתנה, תצוגת המחשב נשארת ריקה.

פתרונות:

בדקו אם המסך החיצוני נוטק כאשר המחשב היה במצב המתנה. אין לנתק מסך חיצוני כאשר המחשב במצב המתנה או במצב שני. אם למחשב לא מחובר מסך חיצוני כאשר הוא מוחדש את פועלתו, תצוגת המחשב נשארת ריקה ולא מוצג פלאט. הגבלה זו אינה תלולה בערך הרזולוציה. הקישו על Fn+F7 כדי להפעיל את תצוגת המחשב.

הערה: כשאתם מחילים רככת תצוגה באמצעות שילוב המקלשים Fn+F7, הקישו עליהם לפחות שלוש פעמים בשלוש שניות כדי שהתמונה תוצג על מסך המחשב.

בעיה:

מחשב במצב המתנה אינו חוזר לפעול או שמהווים מצב המתנה נשאר דולק והמחשב אינו פועל.

פתרונות:

אם המערכת אינה יוצאת במצב המתנה, יתכן שהיא נכנסה במצב המתנה או במצב שני. בפתיחת אוטומטי מכיוון שהסוללה התרוקנה. בדקו את מחוון 'מצב המתנה'.

- אם מהוון 'מצב המתנה' דולק, המחשב במצב המתנה. חקרו את מתאם ה-AC למחשב והקישו על Fn.

- אם מהוון 'מצב המתנה' כבוי, המחשב במצב שני או שהוא כבוי. חקרו את מתאם ה-AC למחשב ולהציצו על מתג הדלקה כדי לחדש את פעולה המחשב.

אם המערכת עדיין אינה יוצאת במצב המתנה, יתכן שהיא הפסיק להגיב ולא ניתן לכבות את המחשב. במקרה זה, יש לאותחל את המחשב. אם לא שמרתם את הנתונים, יתכן שהם יאבדו. כדי לאותחל את המחשב, לחצו והחזיקו את מתג הדלקה 4 שניות לפחות. אם המערכת עדיין אינה מופעלת, נתקו את מתאם ה-AC ואת הסוללה.

בעיה:

המחשב אינו עובר במצב המתנה או במצב שני.

פתרונות:

בדקו אם נבחרה אפשרויות שמונעת מהמחשב לעבור במצב המתנה או במצב שני.

בעיה:

המחשב אינו עובר במצב המתנה בזמןים שנקבעו באמצעות שעון העctr במערכות ההפעלה Windows NT או Windows 98.

פתרונות:

ב מערכת ההפעלה Windows 98 : מנהל התקן הגנרי של כונן התקליטורים או של כונן DVD-ROM במערכת Windows 98 ניגשים לכונן התקליטורים הפנימי או לכונן -ROM הפנימי כל 3 שניות ובודקים אם לכוננים הוכנס תקליטור. הדבר מונע מעבר למצב המתנה אפלו לאחר ש מגבלת הזמן שהוגדרה חלפה. כדי לאפשר מעבר במצב המתנה, בצעו את הפעולות של להלן:

1. לחצו על התחל.
2. העבירו את המצביע אל הגדרות ואל לוח הבקורת.
3. לחצו על לוח הבקורת ולהציצו לחיצה כפולה על מערכת.
4. לחצו על הלשונית מנהל התקנים.

5. לחצו על הסימן + של התקליטור.
 6. לחצו לחיצה כפולה על שם התקליטור או DVD-ROM.
 7. לחצו על הלשונית הגדרות.
 8. נכוו את תיבת הסימון הודעה אוטומטית על הכנסה.
- Windows 98 לא יזהה יותר באופן אוטומטי אם הוכנס התקליטור או ROM-LINE למחשב.

במערכת הפעלה Windows NT:

אם התוכינה 'הפעלה אוטומטית של התקליטור' הופעלה, שעון העצר אינו יכול להציג מועד של המחשב במצב המתנה. כדי להפעיל את שעון העצר, השבתו את התוכינה באמצעות עורך מידע הצעורה במערכת הרישום, כדלהלן:

```
HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\  
CurrentControlSet\Services\Cdrom\  
Autorun: 0x1 > Autorun: 0
```

בעיה:

המערכת אינה מתעוררת בשעה שנكبעה שעון העצר אם המחשב אינו מחובר למקור חשמל – או – המערכת אינה עוברת ממצב השהייה למצב שונה שהוא אם המחשב אינו מחובר למקור חשמל.

פתרונות:

האפשרויות timer-wake-with-battery-operation (התעוררויות באמצעות שעון עצם בעת פעולה סוללה) מושבתת כברירת מחדל. אם תפעיל פונקציה זו, יתכנסו מצבים שבהם המחשב יתעורר ויתחיל לפעול כאשר הוא נישא. הדבר עלול לגרום נזק לכונן הדיסק הקשיח.

קחו סיכון זה בחשבו כשהאתם מפעילים את האפשרות timer-wake-with-battery-operation.

1. כבו את המחשב והפעילו אותו שנית. כאשר ההודעה "press the blue Access IBM button" מופיעה בחלק התחתון של המסך, לחצו על הלחץ Rescue and Recovery. מס' Access IBM.

2. לחצו על System Restart Required על המסך מופיע החלון Access BIOS. לחצו על Yes. המחשב מופעל מחדש ועל המסך מופיע תפריט תוכנית השירות להגדרת BIOS.

3. באפשרות מקש הסמן, בחרו Config והקישו על Enter. על המסך מופיע התת-תפריט Power.

4. בחרו באפשרות Timer Wake with Battery Operation (התעוררויות לפי שעון עצם בעת פעולה סוללה) באפשרות הקשה על Enter.

5. באפשרות המקלים F5 או F6, בחרו Enabled (מופעל) והקישו על Enter.

6. הקישו על F10 ועל Enter כדי לשמר את ההגדרות ולעצת תוכנית שירות זו.

לקבלת מידע על תוכנית השירות להגדרת BIOS, ראה "BIOS Setup Utility" במערכת העזרה המוכללת במחשב, Access IBM.

בעיה:

הקשה על שילוב המקלשים Fn+F12 אינה מעבירה את המחשב למסך שינה.

פתרונות:

המחשב אינו יכול לעבור למסך שינה:

- אם משתמשים באחד מכרטיisi PC Cards לתקשורת:
 - כדי לעבור למסך שינה, עצרו את תוכנת התקשורת והוציאו את כרטיס ה-PC Card או השבתו את החריץ של ה-PC Card.
- ללחצו על האיקון **Safely Remove Hardware** בשורת המשימות (במערכת הפעלה Windows XP או על האיקון **Unplug or Eject Hardware** בשורת המשימות (במערכת הפעלה Windows 2000).
- אם תוכנית השירות של מצב שינה אינה מותקנת במערכת הפעלה Windows 98 או Windows NT:
 - לקבלת מידע על התיקת תוכנית השירות של מצב שינה, עיין**ו**"**Installing device**" **בסעיף**"**Access IBM**" **drivers**" במערכת העזרה המוכללת במחשב.
- אם מצב שינה אינו אפשרי: כדי לאפשר את מצב שינה, בצעו את הפעולות של להלן:

במערכת הפעלה Windows 98:

1. הפעילו את ThinkPad Configuration Program.
2. לחצו על **Power Management**.
3. לחצו על הלשונית **Hibernation**.
4. לחצו על הלחץן **...Enable hibernation**.
5. לחצו על הלחץן **Create New**.

במערכת הפעלה Windows NT:**הערה:**

כדי להשתמש במצב שינה במערכת הפעלה Windows NT, יש לפרמטר את הדיסק הקשיח תוך שימוש במבנה FAT. אם מפרטמים את הדיסק הקשיח תוך שימוש במבנה NTFS, לא ניתן להשתמש במצב שינה.

1. הפעילו את ThinkPad Configuration Program.
2. לחצו על **Power Management**.
3. לחצו על **Suspend/Resume Options**.
4. לחצו על **Enable Hibernation**.
5. לחצו על **OK**.

במערכות הפעלה Windows 2000 או במערכת הפעלה Windows XP:

1. הפעילו את ThinkPad Configuration Program.
2. לחצו על **Power Management**.
3. לחצו על הלשונית **Hibernation**.
4. סמןו את תיבת הסימון **Hibernate Support**.
5. לחצו על **OK**.

הערה: ניתן לעבור למצב שונה באמצעות הקשה על Fn+F12 רק אם במחשב הותקן Windows 2000 או Windows XP (PM) עבור ניהול חשמל (PM).

בעיה:

במערכת הפעלה Windows XP, הקשה על שילוב המקלים Fn+F3 אינה הופכת את התצוגה ליריקה.

פתרונות:

מערכת הפעלה Windows XP מאפשרת למספר משתמשים להתחבר למערכת באותו זמן. אם אתם משתמשים לראשונה שהתחבר למחשב, תוכלו להשתמש בשילוב המקלים Fn+F3 אם איןכם המשתמשים הראשון שהתחבר למחשב, שילוב המקלים לא יפעיל.

בעיות הקשוריות במסך המחשב

בעיה:

התצוגה ריקה.

פתרונות:

- הקישו על Fn+F7 כדי להציג את התמונה.

הערה: כאשרם מחילים ערכת תצוגה באמצעות שילוב המקלים Fn+F7, הקישו עליהם לפחות שלוש פעמים בשלוש שניות כדי שהתמונה תוצג על מסך המחשב.

- אם נעשה שימוש במתאם AC או בסוללה ומחוון מצב הסוללה دولק (ירוק), הקישו על Fn+Home כדי להפוך את המסך לבHIR יותר.
- אם מחוון מצב המתנה (standby) دولק (ירוק), הקישו על Fn כדי לצאת במצב המתנה.
- אם הבעה נמשכת, בצעו את המוסבר בפתרון של הבעיה שלහלו.

בעיה:

המסך אינו ניתן לקריאה או שהתמונה מעוותת.

פתרונות:

ודאו כי:

- מנהל התקן של התצוגה מותקן כיאות.
- רזולוציית המסך וアイcotות הצבע הוגדרו כיאות.
- סוג המסך הנכון הוגדר במערכת.

כדי לבדוק הגדרות אלו, בצעו את הפעולות שלහלו:

במערכת הפעלה Windows 2000 ובמערכת הפעלה Windows XP פתחו את החלון 'מאפייני תצוגה'

1. לחצו על הלשונית הגדרות.

2. בדקו אם רזולוציית המסך וアイcotות הצבע הוגדרו כיאות.

3. לחצו על מתקדם.

4. לחזו על הלשונית מתאים.

5. וודאו שהכיניות "ATI Mobility RADEON" מוצג בחולון המידע של המתאים.
6. לחצו על הלחצן **מאפיינים**. בדקו את התיבה 'מצב התקן' וודאו שההתקן פועל כיאות. אם ההתקן אינו פועל כיאות, לחצו על הלחצן **פתרון בעיות**.
7. לחצו על הלשונית **צג**.
8. וודאו שהמידע המצוין בלשונית נכון.
9. לחצו על הלחצן **מאפיינים**. בדקו את התיבה 'מצב התקן' וודאו שההתקן פועל כיאות. אם ההתקן אינו פועל כיאות, לחצו על הלחצן **פתרון בעיות**.

בעיה:

המסך נושא דולק גם אחרי שכיביתם את המחשב.

פתרון:

לחצו על מתג הידלקה והחזיקו אותו לחוץ במשך 4 שניות או יותר כדי לכבות את המחשב והדליךו שוב את המחשב.

בעיה:

נקודות חסרות, נקודות קבועי ונקודות בהירות מופיעות על המסך בכל פעם שמדוברים את המחשב.

פתרון:

זהו מאפיין של טכנולוגיית TFT. תצוגת המחשב כוללת מספר רב של טרנזיסטורים על פילים דק (TFTs). מספר קטן של נקודות חסרות, נקודות קבועי או נקודות בהירות יכול להראות תמיד על המסך.

בעיות הקשורות בסוללה

בעיה:

הסוללה אינה נטענת במלואה כשהמחשב כבוי, בזמן הטעינה הסטנדרטי למחשב.

פתרון:

יתכן שהסוללה בפרקית יתר. בצעו את הפעולות שללן:

1. כבו את המחשב.
2. וודאו שהסוללה עם פריקת היתר מותקנת במחשב.
3. חקרו את מתאם ה-AC למחשב ואפשרו את טעינת הסוללה.

אם ברשותכם מטען מהיר, השתמשו בו כדי לטעון סוללה עם פריקת יתר.

אם הסוללה אינה נטענת במלואה אחרי 24 שעות, השתמשו בסוללה חדשה.

בעיה:

המחשב נכבה לפני שמחוון מצב הסוללה מצין כי היא ריקה,
או

המחשב פועל לאחר שמחוון מצב הסוללה מצין כי היא ריקה.

פתרון:

פרקו את הסוללה וטענו אותה מחדש.

בעיה:

זמן הפעולה של סוללה טעונה במלואה קצר.

פתרונות:

פרקו את הסוללה וטענו אותה מחדש. אם זמן הפעולה של הסוללה עדין קצר, השתמשו בסוללה חדשה.

בעיה:

המחשב אינו פועל כצפוי תקנית בו סוללה טעונה במלואה.

פתרונות:

ייתכן שההתקן להגנה מפני קפיצות מתח של הסוללה פעיל. כבו את המחשב לדקה אחת כדי לאפס את ההתקן. הפעילו שוב את המחשב.

בעיה:

הסוללה אינה נטענת.

פתרונות:

לא ניתן לטעון את הסוללה כשהיא חמה מדי. אם הסוללה חמה למגע, נתקו אותה מהמחשב והנימו לה להתקרר לטמפרטורת החדר. לאחר שהסוללה התקררה, התקינו אותה שוב וטענו אותה שוב. אם עדין לא ניתן לטעון את הסוללה, מסרו אותה לתיקון.

בעיות הקשורות במבנה הדיסק הקשיח

בעיה:

מבנה הדיסק הקשיח משמש תיקטוקים מפעם לפעם.

פתרונות:

התיקטוקים יכולים להישמע כאשר:

- מבנה הדיסק הקשיח מתחילה לגשת לנוטונים או כאשר הוא עוצר.
- אתם נשאים את מבנה הדיסק הקשיח.
- אתם נשאים את המחשב.

תיקטוקים אלו אינם מעדים על פגם. זהו מאפיין של מבנה דיסק קשיח.

בעיה:

מבנה הדיסק הקשיח אינו פועל.

פתרונות:

בתפריט Startup (אתחול) בתוכנית השירות להגדרת BIOS, ודאו שכונן הדיסק הקשיח כולל ברשימת "Boot Priority Order" (סדר קידימות אתחול). אם מבנה הדיסק הקשיח מופיע ברשימה "Excluded From Boot Order" (לא כולל בסדר האתחול), סימן שהוכן מושבת. בחרו בערך שלו ברשימה והקישו על המקש אקס. פועלה זו מעבירה את הערך לרשימה ."Boot priority order"

אם אתם משתמשים במחשב מדגם ThinkPad X31, ודאו שלא מופיע סימן קריאה (!) בתפריט Startup שבתוכנית השירות להגדרת BIOS, משמאלי לכונן הדיסק הקשיח או לצומת היציאה שלו. אם מופיע סימן כזה, כונן הדיסק הקשיח מושבת. כדי להפעיל את הכוון, הקישו על מקש Insert ונכוו את הסימון.

בעיית אתחול

בעיה:

מערכת הפעלה Microsoft® Windows אינה מתחילה לפעול.

פתרונות:

השתמשו בתוכנית השירות Rescue and Recovery workspace שתסייע לכם לפתרור או

לאזהות בעיות.

כדי לפתח את תוכנית השירות, Rescue and Recovery, בצעו את הפעולות שלמטה:

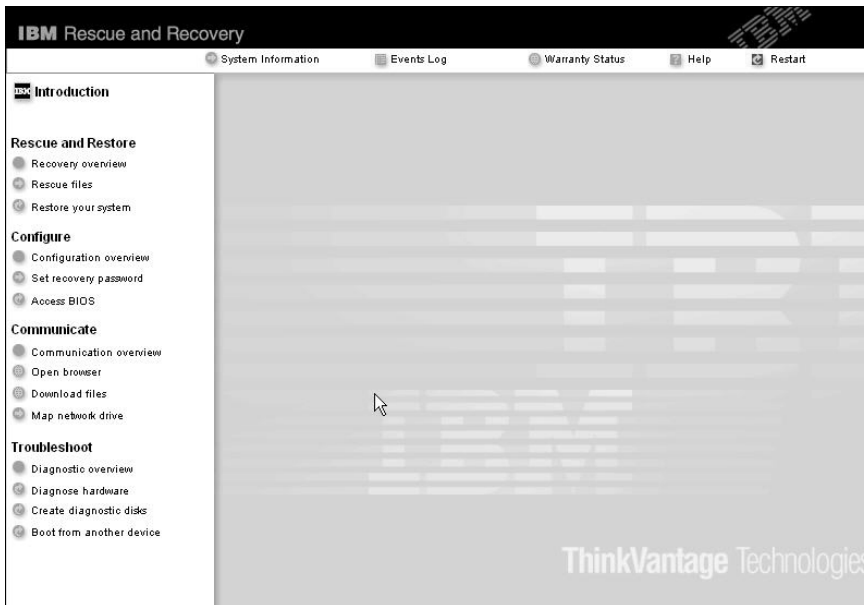
1. כבו את המחשב והפעילו אותו שוב.

2. עקבו בתשומת לב אחר התצוגה שעל המסך כאשר המחשב מופעל. כאשר הודעה

"To interrupt normal startup, press the blue Access IBM button"

מופיעה בפינה הימנית תחתונה של המסך, לחזו על הלוחן (Access IBM) תוכנית השירות (Rescue and Recovery workspace) על המסך.

יופיע חלון כמו החלון שלמטה:



הערה:

חלון זה עשוי להיות שונה שונה בדגמים מסוימים.

3. לאחר שתוכנית השירות **Rescue and Recovery workspace** נפתחה, תוכלו לבצע את הפעולות של להלן:

- **Rescue and Restore** (הצלה ו恢復) של קבצים, תיקיות או גיבויים.
- **Configure** (הגדרה) של הגדרות המערכת וה시스템אות.
- **Communicate** (תקשרות) באמצעות האינטראנס ו קישור לאתר התמיכה.
- **Troubleshoot** (פתרונות בעיות) ואבחון בעיות באמצעות כלי האבחון.

אם אתם משתמשים במחשב מודם ThinkPad X31, תוכלו לבחור מבין האיקונים הבאים:

- **Start setup utility** (הפעלת תוכנית השירות להגדרה) פתיחת תוכנית השירות להגדרה **.BIOS**.
- **Recover to factory contents** (恢復 לתוכן המקורי) מהיקת כל הקבצים במחיצת הראשית—כונן C- והתקנת התוכן שהוא בדיסק עם יצאת המחשב מהמפעול.
- **Restore your backups** (恢復 גיבויים)恢復 גיבויים שנוצרו באמצעות **Rapid Restore Ultra**.
- **Run diagnostics** (הרצת כלי אבחון) הפעלת בדיקות אבחון כדי לסייע באיתור בעיות במחשב והגורמים להן.
- **Create diagnostic disks** (יצירת תקליטוני אבחון) סיוע ביצירת תקליטונים מיוחדים המשמשים בבדיקות האבחון.

במשך הראשי של **Rescue and Recovery workspace**, תוכלו לחוץ על האפשרויות של להלן כדי לפתח דפים אחרים או כדי לצאת מתוכנית שירות זו:

Event Log (יומן אירוע) הצגת יומן שכולל מידע על אירועים או על שימושות הקשרים בפעולות **Rescue and Recovery**.

System Information (מידע מערכת) הצגת מידע חשוב על החומרה והתוכנה שבמחשב. מידע זה עשוי להיות בעל ערך שימושיים לאבחן בעיות.

Warranty Status (סטטוס אחריות) הצגת תאריך התפוגה של האחריות, תנאי השירות של המחשב ורישה של חלקים תחלפיים.

Help (עזרה) מידע על הפונקציות השונות בתוכנית השירות **Rescue and Recovery workspace**.

(ה פעולה מחדש) סגירת **Rescue and Recovery workspace** וחידוש רץ' האתחול שהופסק. אם אתם משתמשים במחשב מודם ThinkPad X31, תוכלו לחוץ על הלשונית של להלן כדי לפתח דפים אחרים או כדי לצאת מתוכנית:

• **Startup** (אתחול) מאפשר לכם לשנות את סדר ההתקנים בהם מוחפש המחשב מערכת הפעלה במהלך אתחול המחשב. במקרים מסוימים, ניתן שתצטרכו להפעיל את מערכת הפעלה מכונן תקליטורים, במקום מהדיסק הקשיח. זהו סוג השינויים שניתן לבצע בדף זה.

• **Access IBM Preferences** (העדפות) הצגת אפשרויות שונות שניתן להגדר עבור **Predesktop Area**.

• **Information** (מידע) מספק מידע חיוני אודות המחשב שלכם, שתוכלו לספק לטכנאים במרכז השירות, במקרה הצורך.

- **Help Area** (עוזרת) מודיע אודוט הדפים השונים הקיימים בתוכנית Help Area.
- **Exit** (יציאה) סגירת התוכנית Access IBM Predesktop Area וחידוש רצף האתחול שהופסק.

בעיות אחרות

בעיה:

המחשב ננעל או שהוא אינו מקבל קלט.

פתרונות:

ייתכן שהמחשב ננעל כאשר הוא נכנס למצב המותנה (standby) במהלך פעולת תקשורת. השבתו את שעון ערך מצב המתנה כאשר אתם עובדים בראשת. כדי לכבות את המחשב, לחכו על מתג הבדיקה והחיזקו אותו 4 שניות לפחות.

בעיה:

המחשב אינו מופעל מההתקן הרצוי, למשל מכונן התקליטוניים.

פתרונות:

עינו בתפריט Startup (אתחול) של תוכנית השירות להגדרת BIOS. ודאו שרצף האתחול המוגדר בתוכנית השירות להגדרת BIOS יפעיל את המחשב מההתקן הרצוי. בנוסף, ודאו שההתקן ממנו המחשב מופעל אינו מושבת. בתפריט Startup בתוכנית השירות להגדרת IBM BIOS, ודאו שההתקן כולל בראשימה "Boot Priority Order" (סדר קידום אתחול). שם הוא כולל בראשימה "Excluded From Boot Order" (אינו בסדר אתחול), הוא מושבת. בחרו בערך שלו בראשימה ולהציצו על המKeySpec.x. פעללה או מעבירה את הערך בראשימה "Boot Priority Order".

אם אתם משתמשים במחשב מודגム ThinkPad X31, ודאו שלא מופיע סימן קריאה (:) בתפריט Startup שבתוכנית השירות להגדרת BIOS, משמאלי להתקן. אם מופיע סימן זה, ההתקן מושבת. כדי להפעיל את ההתקן, הקישו על מקש Insert ונקו את הסימן.

בעיה:

המחשב אינו מגיב.

פתרונות:

פסקיות IRQ של התקני PCI מוגדרות כולן ל-11. המחשב אינו מגיב מכיוון שאינו יכול לשתף IRQ עם התקנים אחרים. בדקו את ההדרות בתוכנית השירות Configuration Program.

בעיה:

מערכת Windows NT אינה מופעלת; עם זאת, הודעת הטעינה של Windows NT נשארת על המסך.

פתרונות:

"יתכן שהגדרת USB שונתה למסך Enabled (מופעל). אם ההגדרה אכן שונתה למסך Enabled, יתכן שהשינוי גרם לסתירה בהקצת משאבי זיכרון במהלך האתחול. שנו את ההגדרה למסך Disabled (מושבתה), באמצעות 'תוכנית השירות' להגדרת BIOS."

1. כבו את המחשב והפעילו אותו שוב. כאשר הודעה "press the blue Access IBM button" מופיעה מצד השמאלי התחתון של המסך, לחצו על חצן **Rescue and Recovery**. מסך **Access IBM**.

2. לחצו על **Access BIOS**. על המסך מופיעחלון **System Restart Required**.
3. לחצו על **Yes**. המחשב מופעל מחדש ועל המסך מופיע תפריט תוכנית השירות להגדרת **BIOS**.

4. באמצעות הסמן, בחרו באפשרות **Config** ולאחר מכן הקישו על **Enter**.
5. בחרו באפשרות **USB** באמצעות הקשה על **Enter**.

6. באמצעות המקלים F5 או F6, בחרו באפשרות **Disable** והקישו על **Enter**.
7. הקישו על **Enter** כדי לשמר את ההגדרות ולצאת מתוכנית שירות או.

בעיה:

המחשב אינו יכול להשמיע תקליטור או שאיכות הצליל אינה טובה.

פתרונות:

ודאו שהתקליטור עומד בדרישות התקן בארץכם. בדרך כלל, הלוגו CD מופיע בתווית של תקליטור העומד בדרישות התקן המקומיי. אם תשתמשו בתקליטור שאינו עומד בדרישות התקן, לא יוכל להבטיח שהוא יושמע. אם הוא יושמע, לא יוכל להבטיח שאיכות הצליל תהיה טובה.



בעיה:

ההפעלה של תקליטור DVD אינה חלקה במערכת ההפעלה Windows 98 ובערכת ההפעלה Windows 2000.

פתרונות:

בחירה במצב Intel SpeedStep® Maximum Battery (סוללה מקסימלית) לטכנולוגיית **SpeedStep** יכולה לגורום לבעיה זו.

מצב זה מיועד להשגת חיי סוללה מקסימליים באמצעות החלפת מהירות המעבד מהירות רגילה נמוכה לחץ מהירות זו, בהתאם מידת השימוש במעבד. אם השימוש גדול, Intel SpeedStep משנה את מהירות המעבד למינוחה יותר. פעולה במצב זה יכולה לפגוע מאוד ביצועי המעבד ולגורום לכך שהפעלת תקליטור ה-DVD תהיה קופצת.

כדי למנוע את הבעיה או כדי לצמצם אותה, בחרו באחד משלשות מצבים הפעולה الآخרים, המפורטים להלן:

- **ביצועים מקסימליים:** מהירות המעבד נשארת גבוהה כל הזמן.
- **אוטומטי:** המעבד פועל במהירות נמוכה או במהירות גבוהה, בהתאם מידת השימוש במעבד. אם השימוש גדול, Intel SpeedStep משנה את מהירות המעבד ל מהירות הגבוהה.
- **ביצועי סוללה מיטביים:** מהירות המעבד נשארת נמוכה כל הזמן.

כדי לבחור במצב, בצעו את הפעולות שחלhn:

1. הפעילו את ThinkPad Configuration Program.
2. לחצו על **Power Management**.
3. לחזו על הלשונית **Intel SpeedStep technology**.
4. מהרשימה, בחרו במצב הרצוי.
5. לחזו על **OK**.

בעיה:

אם מערכת ההפעלה היא Windows 2000 ואתם משתמשים בהתקן USB 1.x, כאשר המחשב ייזור לפעולה רגילה ממצב 'הミתנה' (standby) או ממצב שינה (hibernation), תופיע על המסך החודעה **Unsafe Removal of Device**.

פתרונות:

ניתן לסגור הودעה זו בביטחון. היא מוצגת בגלל בעית ניהול התקן של USB 2.0 במערכת ההפעלה Windows 2000. ניתן לקבל מידע מפורט בחלק מידע נוסף ב- Microsoft Knowledge Base 323754-328580, במאמרם בדף הבית של Microsoft, support.microsoft.com, בכתובת Knowledge Base. בדוחה חיפוש, הקלידו את מספר מאמר בסיס המידע הרצוי ולחזו על הלחץ 'חיפוש'.

הפעלת תוכנית השירות להגדרת BIOS

במחשב כולל תוכנית, הקרויה תוכנית השירות להגדרת BIOS, המאפשרת לבחור בפרמטרי הגדרה שונים.

- Config :הגדרת התצורה של המחשב.
- Date/Time :קביעת התאריך והשעה.
- Security :קביעת תכונות האבטחה.
- Startup :קביעת התיקון המופעל באתחול.
- Restart :הפעלה מחדש של המערכת.

הערה: ניתן להציג רבים מפרמטרים אלו בדרך קלה יותר באמצעות ThinkPad Configuration Program.

כדי להפעיל את תוכנית השירות להגדרת BIOS, בצעו את הפעולות הבאים:

1. כדי למנוע איבוד נתונים לא צפוי, גבו את הנתונים המאוחסנים במחשב ואת מערכת הרישום של המחשב. לקבלת פרטיים נוספים, ראו את החלק "Data backup-and-restore tools" במערכת העזרה IBM Access.

2. אם בכוונכם התקליטוניים יש תקליטון, הוציאו אותו וכבו את המחשב.

3. הפעילו את המחשב ואז, כאשר ההודעה מופיעת בחלק הימני התחתון של המסך, לחזו על הלחצון Access IBM button. תוכנית השירות BIOS תפתח בחלון IBM Rescue and Recovery workspace.

4. אם אתם משתמשים במחשב מודם X31, לחזו פעמיים על Start setup utility ועברו לשלב 6.

אם אתם משתמשים בכל מחשב אחר מסדרת ThinkPad X30 Series, לחזו על Access BIOS. על המסך מופיעחלון System Restart Required.

5. לחזו על Yes. המחשב מופעל מחדש, ועל המסך מופיע תפריט BIOS.

6. אם הוגדרה סיסמת supervisor, תפריט תוכנית השירות להגדרת BIOS יופיע לאחר שתציגו את הסיסמה. תוכלו להפעיל את תוכנית השירות גם ללא ציון סיסמת supervisor, באמצעות הקשה על Enter. עם זאת, לא תוכלו לשנות את הפרמטרים המוגנים באמצעות supervisor. לקבלת מידע נוסף, עייןibus עזרה המובנית במערכת.

7. באמצעות מקשי הסמן, עברו לפרק שברצונכם לשנות. כאשר הפרט הרצוי מואר, הקישו על Enter. על המסך מוצג תות-תפריט.

8. שנו את הפרטים שברצונכם לשנות. השתמשו במקשים F5 או F6 כדי לשנות את ערך הפרט. אם לפרט יש תת-תפריט, תוכלו להציגו באמצעות הקשה על Enter.

9. הקישו על F3 או על Esc כדי לצאת מהתת-תפריט. אם התת-תפריט הוא תות-תפריט מוקן, הקישו על Esc מספר פעמים עד שתגלו לתפריט של תוכנית השירות להגדרת BIOS.

הערה: כדי לשחזר את ההגדרות המקוריים ממועד הרכישה, הקישו על מקש F9 כדי לטען את הגדרות ברירת המחדל. כמו כן, תוכלו לבחור גם אפשרות שתטען את הגדרות ברירת המחדל או באפשרות שתנקה את השינויים בתות-תפריט Restart (הפעלה מחדש).

10. בחורו ב-R restart והקישו על Enter. העבירו את הסמן לאפשרות ההפעלה מחדש הרצiosa והקישו על Enter. המחשב מופעל מחדש.

שימוש בפונקציית הסיסמאות (Passphrase)

בחלק מהדגמים, תוכלו להשתמש בפונקציית הסיסמאות (Passphrase). כאשר פונקציה זו פעילה, תוכלו להגדיר סיסמת הדלקה, סיסמאות דיסק קשיח וסיסמת מנהלן, כל אחת מהן באורך מקסימלי של 64 תווים.

כדי לבדוק אם פונקציה זו זמינה במחשב ThinkPad שלכם, השתמשו בתוכנית השירות להגדרת BIOS, כמפורט להלן:

הערה: לפני הפעלה או ביטול של פונקציית הסיסמאות, הסירו את כל הסיסמאות. אם נקבעה סיסמה כלשהי, לא תוכל הפעיל או לבטל את הפונקציה.

1. כבו את המחשב והפעילו אותו שוב.
2. כאשר ההודעה "To interrupt normal startup, press the blue Access IBM button" מופיעה בחלק השמאלי התיכון של המסך, לחצו על הלחצן Access IBM.
3. לחזו פעמיים על **Start setup utility**. תוכנית השירות תוכנית השירות להגדרת BIOS נפתחת.
4. העזרו במקשי הcytron של הסמן למעבר בתפריט, ובחרו **Security**.
5. בחרו **Password**. אם הופיע "Using Passphrase" מופיע בתפריט, פונקציה זו זמינה במחשב ThinkPad שלכם.
6. כדי להפעיל את פונקציית הסיסמאות, בחרו **Enabled**. מוצגת הודעה אזהרה, המציינת שאם תפעילו את פונקציית הסיסמאות, למחשב שלכם תהיה יכולת פעולה הדדית מוגבלת עם מחשבים שאינם תואימים למחשב בעל פונקציה זו.
7. בחרו **Yes**.
8. לחצו על F10 כדי לצאת.
9. בחלון **Setup Confirmation**, בחרו **Yes**.

הגדרת סיסמת הדלקה, סיסמאות דיסק קשיח וסיסמת מנהלן

אם תפעילו את פונקציית הסיסמאות, תוכלו להגדיר סיסמאות בנות 64 תווים. כדי להגדיר סיסמה, תוכלו להשתמש במקשי התווים האלפאנומריים ובמקש הרווח.

הערה:

אם פונקציה זו מבוטלת, סיסמאות הדלקה ודיסק קשיח יכולות לכלול עד 12 תווים בלבד, וסיסמת מנהלן עד 8 תווים, כולל אלפאנומריים; לא תוכל להשתמש במקרה הרווח.

כדי להגדיר סיסמת הדלקה, סיסמאות דיסק קשיח וסיסמת מנהלן, ראו **Access IBM**.

הקלדת סיסמאות

אם מופיע האיקון הבא, הקלידו סיסמת הדלקה או סיסמת מנהלן.



אם מופיע האיקון הבא, הקלידו סיסמת דיסק קשיח.



אם ברצונכם להקליד סיסמה ראשית של דיסק קשיח, בצעו את הפעולות הבאות:
1. הקישו על מקש F1. האיקון משתנה לאיקון הבא:



2. כעת, הקלידו את הסיסמה הראשית של הדיסק הקשיח.
אם מופיע האיקון הבא, הקלידו סיסמת הדלקה או סיסמת ניהול.



הערות:

1. תוכלו לשימוש במקש Backspace אם לחצם בטעות על מקש שגוי בעת הקלדות הסיסמה.
2. אם תגדירו סיסמת דיסק קשיח במחשב בו פעולה פונקציית הסיסמאות, ולאחר מכן תסירו את הדיסק הקשיח ותתקינו אותו במחשב שאינו כולל את פונקציית הסיסמאות, המחשב לא יוכל לקבל את סיסמת הדיסק הקשיח.

כדי להגדיר סיסמת הדלקה, סיסמאות דיסק קשיח וסיסמת ניהול, ראו IBM Access.

הערה:

ודאו שאייפסתם את כל הסיסמאות וביטלתם את פונקציית הסיסמאות לפני שתתקינו גירסת BIOS ישנה (1.xx) במחשב ThinkPad שלכם. אם לא תעשו זאת, המחשב לא יאותחל לאחר עדכון ה-BIOS, וייתכן שיהיה צורך להחליף את לוח המערכת או את כונן הדיסק הקשיח.

אם לא אייפסתם את הסיסמאות וביטלתם את פונקציית הסיסמאות לפני התקנת גרסה ה- BIOS החדשה, בצעו את ההליך שלללו:

- אם מוגדרת סיסמת הדלקה, עליכם לאפס אותה. פנו למרכז התמיכהblkoooth. מספרי הטלפון מופיעים בסעיף "רשימת טלפונים ברחבי העולם" בעמוד 67.
- אם מוגדרת סיסמת דיסק קשיח, תוכלו לאפס אותה במחשב ThinkPad אחר בעל פונקציית הסיסמאות. לחלוfin, פנו לספק שירותים מורשה של Lenovo או לנציג שיווק כדי שיחליפו את הדיסק הקשיח.
- אם מוגדרת סיסמת ניהול, תצטרכו למסור את המחשב לספק שירותים מורשה של Lenovo או לנציג שיווק כדי שיחליפו את לוח המערכת.

שחזור תוכנה שהותקנה מראש

הערה:

אם המחשב אינו מדוגם ThinkPad X31, ראו את החלק הבא: עבור דוגמים אחרים מסדרת ThinkPad X30 Series

uboř מחשב מדגם X31

בדיסק הקשיח של המחשב יש אזור MOSTER וМОגן לגיבויים. באזור זה נמצא גיבוי מלא של תוכן Access IBM Predesktop Area.

אם התקנתם את התוכנית Rapid Restore Ultra, אזור זה יושתת ותוכנית שירות בשם Access IBM Predesktop Area נוסף המשקפים את תוכן הדיסק הקשיח בנסיבות שונות בזמן.

תוכלו להשתמש בתוכנית Access IBM Predesktop Area כדי לשחרר מצב קודם של התוכן של הדיסק הקשיח תוך שימוש באחד מהגיבויים המאוחסנים באזור המוגן. הפעולה של התוכנית Access IBM Predesktop Area אינה תלולה במערכת ההפעלה Windows. לפיכך, תוכלו להפעיל אותה באמצעות לחיצה על הלוחן הכהול Access IBM כאשר תתבוקשו לעשות זאת במהלך האתחול.

לאחר שתוכנית Access IBM Predesktop Area נפתחת, תוכלו לבצע פעולה התואשנות, אפיו אם איןכם יכולים להפעיל את Windows. לקבלת מידע נוסף אודות התוכנית Rapid Restore Ultra או אודוטה העזרה Access IBM Predesktop Area, ראו את המכלולת במחשב.

כדי לשחרר את המידע המקורי של הדיסק הקשיח, בצעו את הפעולות שולחלן:

הערה:

תהליך ההתואשנות יכול לארוך עד שעתיים.

שים לב: כל הקבצים במחיצה הראשית של הדיסק הקשיח (בדרך כלל כונן C) יאבדו בתהליך ההתואשנות. במידת האפשר, גבו את הקבצים ששמורתם בכונן C לפני שתתחלו.

1. אם הדבר אפשרי, שמרו את כל הקבצים והשבתו את מערכת ההפעלה.

2. כבו את המחשב.

3. הדיקו את המחשב. עקבו בתשומת לב אחר התצוגה. כאשר הודעה "To interrupt normal startup, press the blue Access IBM button." לחוץ על לחץן IBM הכחול כדי לפתוח את תוכנת Access IBM Predesktop Area.

4. לחזו פעמיים על **Recover to factory contents**.

5. פעלו בהתאם להוראות המופיעות על המסך.

6. כאשר תחליך ההתואשנות מסתיים, הקישו על מקש Enter. המחשב יופעל מחדש עם מערכת הפעלה, מנהלי ההתקנים והתוכנות שהותקנו בו מראש.

uboř דגמים אחרים מסדרת ThinkPad X30 Series

בדיסק הקשיח של המחשב יש אזור MOSTER וМОגן לגיבויים. באזור זה נמצא גיבוי מלא של תוכן הדיסק הקשיח כפי שהוא נשלח מהמפעל, ותוכנית שירות בשם Rescue and Recovery.

אם ביצעתם פעולה גיבוי באמצעות התוכנית Rescue and Recovery, באזור זה יוחסנו גם גיבוי אחד או יותר המשקפים את התוכן של הדיסק הקשיח בנסיבות שונות בזמן. גיבויים אלו יוחסנו בדיסק הקשיח, בכונן ראש או במדיה נשלפת, בהתאם לאפשרות שנבחרה במהלך פעולה הגיבוי.

תוכלו לשמש בתוכנית Rescue and Recovery או בתוכנית workspace כדי לשחרר מביך קודם של התוכן של הדיסק הקשיח תוך שימוש בכל אחד מהגיבויים המאוחסנים באזור המוגן. הפעולה של התוכנית Rescue and Recovery workspace אינה תליה במערכת הפעלה Windows. לפיכך, תוכלו להפעיל אותה באמצעות ליצנה על הלוחן הכהול Access IBM כאשר תתקשו לעשות זאת במהלך האתחול.

לאחר שתוכנית Rescue and Recovery workspace נפתחה, תוכלו לבצע פעולה התואששות, אפילו אם איןכם יכולים להפעיל את Windows. במידע נוסף על השימוש במאפייני התוכנית השירותים "Rescue and Recovery", ראו את "Introducing Rescue and Recovery" (מבוא לתוכנית השירותים ושחזור נתונים) או ".Access IBM (Rescue and Recovery) במערכת העזרה המוכללת במחשב,

כדי לשחרר את המידע המקורי של הדיסק הקשיח, בצעו את הפעולות שללן:

הוראות:

1. אם הכוון האופטי איינו מחובר למחשב ThinkPad במהלך השחזור, לא יותקנו תוכנת DVD ותוכנה לניגון תקליטורים. כדי לוודא שהתוכנות יותקנו כהכלצה, חיבור את מחשב ThinkPad Mini Dock ThinkPad Dock ,X3 UltraBase Dock וThinkPad Plus Ultrabay פנוי ביצוע פעולה ההטאוששות.
2. תהליך ההטאוששות יכול להימשך עד שעתים.

שים לב: כל הקבצים במחיצה הראשית של הדיסק הקשיח (בדרך כלל כונן C) יאבדו בתהליך השחזור. עם זאת, לפני החלפה של נתונים כלשהם, תינטו לכמם הזמן לשומר קבצים במדיה אחרת.

1. אם הדבר אפשרי, שמרו את כל הקבצים וסיגרו את מערכת הפעלה.
2. כבו את המחשב לחמש שנית לפחות לפחות.
3. הדילקו את המחשב. עקבו בתשומת לב אחר התוצאה. כאשר הודעה To interrupt normal startup, press the blue Access IBM button מופיעה בחלק הימני התחתון של המסך, לחזו על הלוחן Rescue and Recovery workspace .Access IBM נפתחת.
4. לחזו על **Restore your system** (שחזור המערכת).
5. לחזו על **Restore my hard drive to the original factory state** (שחזור מביך המפעול המקורי של הכוון הקשיח) ואז לחזו על **Next** (הבא).
6. פעלו בהתאם להוראות המופיעות על המסך.
7. כאשר תחליך השחזור מסתיים, לחצו על מקש Enter. המחשב יאותחל עם מערכת הפעלה, מנהלי התקנים והתוכנות שהותקנו בו מראש.

שדרוג כונן הדיסק הקשיח

ניתן להגדיל את יכולת האחסון של המחשב באמצעות החלפת כונן הדיסק הקשיח בconeן דיסק קשיח בעל קיבולת גדולה יותר. ניתן לרכוש כונן דיסק קשיח חדש ממשווקים או מציגי השיווק של Lenovo.

הערות:

1. החליפו את כונן הדיסק הקשיח רק אם תרצו לשדרוג אותו או רק אם יש לתקןו. החיבורים והmphרץ של כונן הדיסק הקשיח במחשב לא תוכנו לעמוד בשינויים תכופים או בהחלפות תכופות של כוננים.
2. תוכנית השירותים Rescue and Recovery workspace והתוכנית Product Recovery אין כלולות בconeן דיסק קשיח אופציוני.

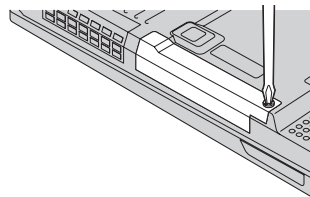
שימוש לב:**טיפול בconeן הדיסק הקשיח**

- אל תפעילו את הכונן ואל תניחו לו לספג חבטות. הניחו את הכונן על חומר כמו בד רך, שסופג זעוזעים.
- אל תפעילו לחץ על מכסה הכונן.
- אל תגעו במחבר.

טיפול לא נכון יכול לגרום לנזק ולאיבוד נתונים שאוחסנו על הדיסק הקשיח. לפני שתפרקו כונן דיסק קשיח, גבו את כל המידע שעל הדיסק הקשיח וכבו את המחשב. לעולם אל תפרקו כונן דיסק קשיח כאשר המערכת פועלת, כאשר היא נמצאת במצב המתנה (Standby) או כאשר היא במצב שינה (Hibernation).

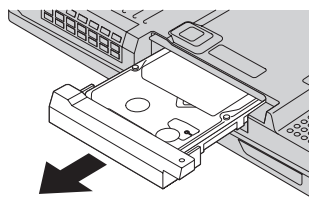
כדי להחליף את כונן הדיסק הקשיח, בצעו את הפעולות שלמטה:

1. **כבו את המחשב.** לאחר מכן, נתקו את מתאם AC-**C** ואת כל הcabלים מהמחשב.
2. סגורו את הצג של המחשב והפכו את המחשב.
3. הסירו את הסוללה.
4. שחררו את הבורג שנousel את כונן הדיסק הקשיח במקומו.

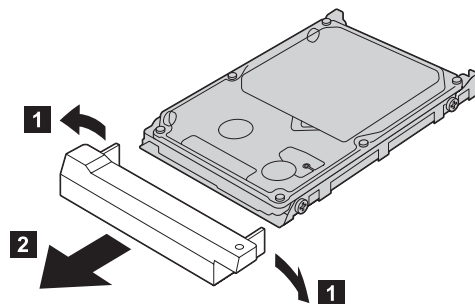


שדרוג כונן הדיסק הקשיח

.5. הסירו את כונן הדיסק הקשיח, באמצעות משיכת המכסה הלאה מהמחשב.

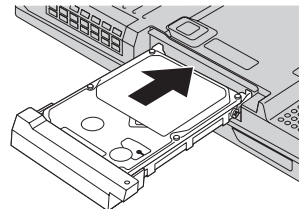


.6. הפרידו את המחשב מCoupon הדיסק הקשיח.



.7. חיבורו את המכסה לכונן דיסק קשיח חדש.

.8. הכניסו את כונן הדיסק הקשיח ואת המכסה שלו למפרץ כונן הדיסק הקשיח. הדקנו אותם למקוםם.



.9. הבריגו את הבורג למקומו.

.10. החזירו את הסוללה למקומה.

.11. הפכו את המחשב חזרה. חיבורו את מתאם AC ואת הcabliers למחשב.

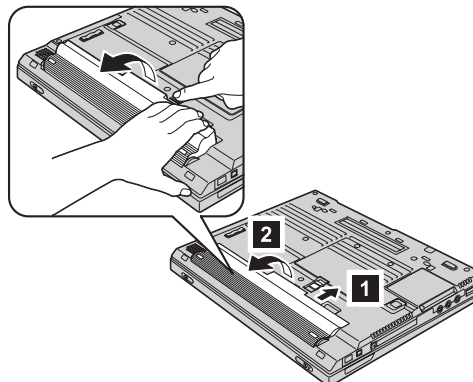
החלפת הסוללה

- כבו את המחשב או עברו למצב שינה (Hibernation). נתקו את מתאם AC ואת כל הcablim מהמחשב.

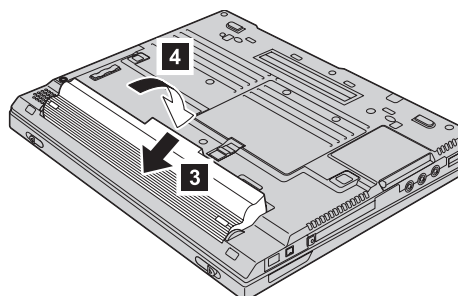
הערה: אם אתם משתמשים בכרטיס PC Card או בכרטיס Digital Card, ייתכן שהמחשב לא עברו למצב שינה. אם המחשב אינו עבר למצב שינה, כבו את המחשב.

- סגורו את צג המחשב והפכו את המחשב.
- החליקו והחיקו את תפס הסוללה **1**, והסירו את הסוללה **2**.

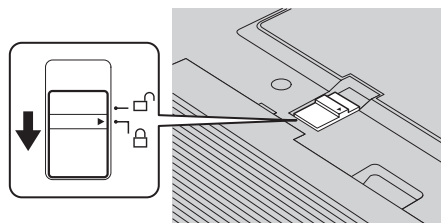
הערה: המיקום הראשון של תפס הסוללה נועד לשחרור מנוע



- מקמו סוללה חלופית טעונה במלואה, כשהזיטה פונה לכיוון חזית שוט הסוללה במחשב **3**; דחפו בעדינות את הסוללה למקוםה **4**.



- החליקו את תפס הסוללה למצב נעל.



- הפכו את המחשב חזרה. חיבורו את מתאם ה-AC ואת הcablim למחשב.

פרק 3. קבלת עזרה ושירות

42	פניה למרכז התמיכהblkוחות	42	קבלת עזרה ושירות
43	קבלת עזרה ברחבי העולם	42	קבלת עזרה באינטרנט

קבלת עזרה ושירות

אם תזדקקו לעזרה, לשירות, לתמיכה טכנית או אם פשוט תרצו מידע נוסף אודות מחשבי ThinkPad, תוכלו להעזר במגוון רחב של מקורות ש-Lenovo ממעמידה לרשותכם. חלק זה כולל מידע המסביר لأن לגשת כדי לקבל מידע נוסף אודות מחשבי ThinkPad, וכן מה לעשות אם תתקלו בבעיה במחשב ולמי לפנות אם תזדקקו לשירות.

Windows Microsoft Service Packs הן מקור התוכנה העדכני ביותר לעדכון מוצרי Windows. הם זמינים להורדה מהאינטרנט (ייתכן שתצטרכו לשלם דמי התחרבות) או על גבי תקליטור. Microsoft Service Packs יתאפשרו טכני או שאלות הנוגעות להתקינה של Windowsüberior Microsoft Support Services שבתוכננה הראשי, בקרו באתר האינטרנט ההפעלה Microsoft Product Support Services, או פנו למרכז התמיכהblkohot, בטלפון בכתובת <http://support.microsoft.com/directory>. המופיע בחלק "רשימת טלפונים ברחבי העולם" בעמוד 67. ייתכן שתחויבו בעליות השיחה.

קבלת עזרה באינטרנט

באתר האינטרנט של Lenovo יש מידע מעודכן אודות מחשב ThinkPad ותמיכה עבורם. הכתובת של דף הבית של המחשבים האישיים היא www.lenovo.com/think

www.lenovo.com/think/support ניתן למצוא מידע תמייה עבור מחשבי ThinkPad בכתובת. בקרו באתר אינטרנט זה כדי ללמידה כיצד לפתור בעיות, כדי לחפש דרכי חדשות לשימוש במחשב וכדי ללמידה על אפשרויות שהפכו את העבודה עם ThinkPad לקלה עוד יותר.

פניה למרכז התמיכהblkohot

אם ניסיתם לתקן בעיה בעצמכם ואתם עדין זוקקים לעזרה, במהלך תקופת האחוריות, תוכלו לקבל עזרה ומידע ממרכז התמיכה שלblkohot באמצעות הטלפון. השירותים שללן זמינים במהלך תקופת האחוריות:

- הגדרת בעיות – צוות מיומן זמין לסייע לכם לקבוע אם הבעיה היא בעית חומרה ועזרה לכם להחליט על הפעולה הדורשה לתקן הבעיה.
- תיקון חומרה של Lenovo – אם נקבע שהבעיה נגרמה על ידי חומרה של Lenovo הנמצאת באחוריות, צוות תיקונים מיומן זמין לספק לכם את רמת השירות המתאימה.
- ניהול שינויים הנדרסים – לעיתים, נדרשים שינויים לאחר מכירת המוצר. Lenovo או המשווק שלכם, אם הוא קיבל אישור סופי, יבצעו שינויים הנדרסים (ECs) (נקברים החלים על החומרה שלכם).

נושאים שהאחריות אינה חלה עליהם:

- שימוש בחלקים שלא יוצרו על ידי Lenovo או עבורה, או בחלקים שאינם באחריות.

הערה: כל החלקים שבאחריות המכילים זיהוי בן 7 תווים במבנה FRU XXXXXXXX

- זיהוי מקור של בעית תוכנה
- הגדרת תצורת ה-BIOS במהלך התקנה או שדרוג
- שינויים, התאמות או שדרוגים של מנהלי התקנים
- התקנה ותחזוקה של מערכות הפעלה לרשות (NOS)
- התקנה ותחזוקה של יישומים

כדי לקבוע אם המחשב נמצא באחריות ומתי פג תוקפה, בקרו בכתובת www.lenovo.com/, לחצו על **Warranty support** iThink/support . ועקבו אחר ההוראות לעל המסך.

לקבלת הסבר מלא על תנאי האחריות של Lenovo, עיין בכתב האחריות של החומרה של Lenovo. הקפידו לשמור את הוכחת הרכישה שלכם, כדי שתוכלו לקבל שירות אחריות.

אם הדבר אפשרי, הימצאו ליד המחשב בעת הפניה למרכז התמיכה כדי שנציג התמיכה הטכנית יכול לסייע לכם לפתור בעיה במחשב. לפני שתפנו למרכז התמיכה, ודאו שהורדתם את מנהלי ההתקנים העדכניים ביותר ואת כל העדכונים של מערכת הפעלה, הריצו את כל הבדיקות והכינו רישומים של מידע חיוני. כשאתם זוכים לתמיכה טכנית, ודאו שנמצא ברשותכם המידע שלהלן:

- סוג המחשב והדגם
- מספרים סידוריים של המחשב, המisk ורכיבים אחרים או הוכחת רכישה
- תיאור הבעיה
- הניסוח המדויק של הודעות שגיאה שהופיעו
- מידע על תצורת החומרה והתוכנה במערכת שלכם

מספריו הטלפון של מרכז התמיכה במקומות מופיעים בחלק "רשימת טלפונים ברחבי העולם" בעמוד 67 של מדריך זה.

הערה: מספרי הטלפון כפופים לשינויים ללא הודעה מראש. לקבלת רשותה עדכנית של מספרי הטלפון ושמות הפעולות של מרכז התמיכה במקומות, בקרו באתר האינטרנט של התמיכה בכתובת www.lenovo.com/think/support. אם לא מופיע מספר עבור המדינה או האיזור שלכם, פנו לשיווק או לנציג שיווק של Lenovo.

קבלת עזרה ברחבי העולם

אם אתם עוסים עם המחשב או עובדים איתו למדינה שבה נמכרים מחשבים מסוג ThinkPad שלכם, ניתן שהמחשב יהיה זכאי לשירות International Warranty Service, שירות האחריות הבינלאומי, המעניק לכם אופן אוטומטי שירות אחריות במשך תקופת האחריות. השירות יינתן על ידי ספקי שירות המורשים לבצע שירות אחריות.

שיטות השירות ותהליכי השירות שונים בכל מדינה וייתכן שירותים מסוימים לא יהיו זמינים בכל המדינות. International Warranty Service ניתן באמצעות שיטת השירות וכגון 'שירותי מרכז שירות', 'שירות במשרחה' או 'שירות באתר הלכוח') הניתנת במדינה בה מסופק השירות. ייתכן שמרכז השירות במדינות מסוימות אינם מסוגלים לספק שירות לכל הדגמים של מחשב מסוים. במדינות מסוימות, נגבאים תשלומים על השירות וייתכן שהוא יינתן בהגבילות מסוימות.

כדי לקבוע אם המחשב שברשותכם זכאי לשירות International Warranty Service וכדי להציג רשיימה של המדינות שבהן השירות זמין, עברו לדף www.lenovo.com/think/support, לחצו על **Warranty** ועקבו אחר ההוראות על המסך.

נספח א. מידע בנוגע להתקנים אלחוטיים

פעולה הדידית אלחוטית

מתאים LAN Mini-PCI אלחוטי מיעוד לפעול עם מוצר LAN אלחוטי המבוסס על טכנולוגיית הרדיו 'פרישת ספקטרום בסדרה מתוכנתת' (Direct Sequence Spread Spectrum) ואו על טכנולוגיית הרדיו Orthogonal Frequency Division Multiplexing (OFDM) (- DSSS) והוא עומד בדרישות של:

- תקן IEEE 802.11a/b/g בוגר לרשתות LAN אלחוטיות, כМОגדר וכמואושר על ידי Institute of Electrical and Electronics Engineers.
- אישור WECA (WiFi), כפי שהוגדר על ידי Wireless Fidelity (Compatibility Alliance).

תואם Bluetooth מיעוד לפעול ביחיד עם כל מוצר Bluetooth Daughter Card ו-1.2 כפי שהוגדר על ידי Bluetooth SIG תומך Bluetooth Daughter Card.Bluetooth 1.1 בפרופילים שלללו:

- Generic Access
- Service Discovery
- Serial Port
- Dial-up Networking
- Fax
- Dial-up Networking
- LAN Access using PPP
- Personal Area Network
- Generic Object Push
- File Transfer
- Synchronization
- Audio Gateway
- Headset
- Printer
- (Keyboard/Mouse) Human Interface Devices
- Basic Image
- Handsfree

מתאים LAN מסווג Mini-PCI אלחוטי ו-Bluetooth Daughter Card פולטים אנרגיה אלקטромגנטית בתדרי רדיו כמו כל התקני רדיו אחרים. עם זאת, רמת האנרגיה הנפלטת היא נמוכה הרבה יותר מוהאנרגיה האלקטרומגנטית הנפלטת מתקנים אלחוטיים כמו טלפונים ניידים, למשל.

麥以遜 שמתאים LAN מסווג Mini-PCI אלחוטי ו-Bluetooth Daughter Card פולטים אנרגיה הקווים המנחים שהותו בתיקני הבטיחות ובמחלצות הקיימים לתרדי רדיין, Lenovo רדיין מאמין שהכרטיסים האלחוטיים המשולבים ב מוצריה בטוחים לשימוש הרכנים. תקנים והמחלצות אלו משקפים את הקונצנזוס של הקהילה המדעית ואת תוצאות הדינומים של צוותים וועדות של מדענים שסוקרים ומפרשים באופן קבוע את הספרות המחקרית המקיפה.

יתכן שבכמה מקרים או סיבות, השימוש במתאים LAN Mini-PCI אלחוטי או ב-Bluetooth Daughter Card יוגבל על ידי בעל הבניין או על ידי הנציגים האחראים של הארגון. מקרים אלו יכולים לכלול, לדוגמה:

- שימוש בertools האלחוטיים המשולבים במכשירים או בתאי חולים;
- שימוש בertools האלחוטיים אלו בכל סביבה אחרת שבה סכנת ההפרעה לתקנים או לשירותים אחרים נתפסה או זהה כמציקה.

אם איןכם בטוחים בנוגע למדייניות השימוש בתקנים אלחוטיים היימה בארגונים ספציפיים ולדוגמה, בשודת תעופה או בתאי חולים) מומלץ לבדוק אישור להשתמש במתאים LAN Mini-PCI אלחוטי או ב-Bluetooth Daughter Card לפני ThinkPad שתדילקו את מחשבך.

פעולות מאושרות בתחום ארצות הברית וקנדה

הצהרה שלහן בנווע ל-Extended Channel Mode ישמה כשהמערכת תומכת בפונקציה זו. כדי לבדוק אם קיימת תמיכה בפונקציה זו, עיין ברשימה התוכנות של הカード האלחוטי המותקן וחפשו הוראה לאפשר *Extended Channel Mode*.

למערכות עם הפונקציה האלחוטית b.11 802.11b התומכות ב-Extended Channel Mode:

ניתן להשתמש בתקן זה רק באמצעות 'קודות גישה' המאושرات לשימוש באזורי שבו נעשה בהן שימוש. השימוש בתקן זה באמצעות קודות גישה שאינה תואמת Wi-Fi ואינה מאושרת לשימוש באזורי יכול להיות הפרה של תקנות הממשלת. כדי לקבוע אם קודות הגישה מאושרת לשימוש בארץכם או בחויכם, התייעזו עם מנהלן הרשות או עיין במודיע למשתמש או בתוויות האישור של נקודת הגישה.

יש לבחור במכשיר Extended Channel Mode רק כאשר התקן פועל מוחץ לאלה"ב ולקנדה, כדי למנוע אפשרות של ביצוע פעולה לא-מאושרת. הפעלת התקן זה מוחץ לארצות הברית ולקנדה ב-Extended Channel Mode עשויה לגרום לשימוש בתדרים שלא אושרו לשימוש בארץם, תואמת הארץ ובקנדה. כאשר מפעלים התקן זה באמצעות נקודת גישה אלחוטית מאושרת, תואמת

או כאשר מפעילים את התקן במצב אד-הוק, התקן יפעל במצבים המותרים בכל אזור Wi-Fi

אם עברו ממדינה אחת לאחרת, הגדרו מחדש את תצורת התדרים שנבחרו.

הפעלת Extended Channel Mode

הצהרה של宦 בקשר ל-Extended Channel Mode ישימה כשהמערכת תומכת בפונקציה זו. כדי לבדוק אם קיימת תמייה בפונקציה זו, עיין ברשימה התכונות של הクリטיס האלחוטי המותקן וhapusו הוראה לאפשר Extended Channel Mode.

מחוץ למדינות ולארצות הברית, תיתכן תמייה בערוצי IEEE 802.11b נוספים. אם תתקלו בעיה כאשר תנסה להתחבר לנקודת גישה, פנו למנהל המערכת או בדקו את הערוץ בו משתמשת נקודת הגישה. אם ערוץ 802.11b הוא 12 ומעלה, תצטרכו לאפשר את "Extended Channel Mode"

1. הפעילו את מערכת הפעלה Windows 2000/XP. התחרבו למערכת באמצעות הרשות המנהלן.

2. לחצו עם לחץ הוכבר ימני על 'המחשב שלי' בשולחן העבודה ובחרו ב'מאפיינים'.

3. עברו לשונית 'חומרה' ולחצו על הלחץ 'מנהל התקנים'.

4. לחזו על לחיצה כפולה על 'מתאים רשות', אתרו את התקן המתאים האלחוטי, לחזו עם לחץ הוכבר ימני על התקן ובחרו ב'מאפיינים'.

5. עברו לשונית 'متוךם'.

6. בחרו ב-'Extended Channel Mode' והגדירו את הערך כמפורט.

הערה: חלק זה ישים לגבי מערכות עם פונקציה אלחוטית 802.11b התומכות ב-Extended Channel Mode.

נספח ב. מידע בנוגע לאחריות

כתב אחריות מוגבלת של Sovo

LSOLW-00 05/2005

חלק 1 - תנאים כלליים

כתב אחריות מוגבלת זה כולל את חלק 1 - 'תנאים כלליים', את חלק 2 - 'תנאים ייחודיים לכל מדינה' ואת חלק 3 - 'מידע בנוגע לאחריות'. התנאים בחלק 2 מחייבים או משנים את התנאים בחלק 1. האחריות שספקת Lenovo Group Limited בערך ובקטלג זה, כוללת או משלבת בתה שלן (להלן "Lenovo") במערכות כתוב אחריות מוגבלת זה, חלה אך ורק על מחשבים שנרכשו לשימוש אישי, ולא על מחשבים שנרכשו לעורך מכירה חדש. המונח "מחשב" פירושו מחשב מתוצרת Lenovo, המאפיינים, החשבות, השדרוגנים, הרכיבים או האביזרים של, או שיLOB של כל אלה. המונח "מחשב" אינו כולל תוכנות לשפה, בין אם הן תוכנות שנטענו מראש במחשב, תוכנות שהותקנו לאחר מכן או כל תוכנה אחרת. אין בתנאים המופיעים בכתב אחריות מוגבלת זה כדי לפגוע בזכויות המקנות לתוכנים על פי חוק, ואשר איןנית לביטול או להגבלה באמצעות חזזה.

נושאים שהאחריות חלה עליהם

Lenovo אחראית לכך שכל מחשב יהיה 1) נקי מפגמים בחומרים ובעבודה, ו-2) תואמים למפרטים הרשמיים שופיעו בדף Lenovo ("המפורטים"), אשר ניתן לקבלם על-פי דרישת תקופת האחירות למחשב מעתה ועד תאריך ההתקנה המקורי והוא מצוינת בחלק 3 - מידע בנוגע לאחריות. התאריך צוין בחשיבותו או בקבלה שנמסרה לכם בעת רכישת החומרה המקורי ההתקנה, אלא אם Lenovo או המשוק הודיעו לכם אחרת. אם לא צוין אחרת על ידי Lenovo, אחירות זו חלה אך ורק בארץ או בחו"ל שבהם נרכש המחשב.

אחריות זו היא האחירות היחידה שלכם ומחייבת כל אחריות או תנאים אחרים, במפורש או מכללא, ובכל זאת, ובכלל לפחות ולהתאמה למטרת האמור, אחריות או תנאים מכללא הנוגעים לסהירות ולהתאמה למטרת מסויימת. מדיניות או תחומי שיפוט מסוימים אינם מתייחסים הוצאה מן הכלל של אחריות מפורשת או אחריות מכללא וכן יתכן שהוצאה מן הכלל דלעיל אינה חלה עליהם. במקרה כזה, אחריות כזו תהיה מוגבלת למשך תקופת האחירות. לא תחול אחריות כלשהי לאחר תום תקופת זו. מדיניות או תחומי שיפוט מסוימים אינם מתייחסים הגבלות עלמשך הזמן שבו חלה אחריות מכללא, וכן יתכן שההגבלה דלעיל לא תחול עליהם.

נושאים שהאחריות אינה חלה עליהם

אחריות זו אינה מכסה את הנושאים שלහן:

- תוכנות כלשהן, בין אם טענות מראש במחשב או מסופקות עם המחשב ובין אם הותקנו במועד מאוחר יותר;

- תקלת כתוצאה שימוש לא נאות, תאונה, ביצוע שינויים, סביבה פיזית או סביבת הפעלה לא מתאימה או אם ביצעתם תחזקה לא נאותה;
- תקלת שנגרמה בשל מוצר לו Lenovo איןנה אחרית;
- מוצרים שאינם מותוצרת Lenovo, לרבות מוצרים שאוטם Lenovo עשויים לרכוש ולספק עם מחשב של Lenovo או לשלב במחשב של Lenovo לפי בקשתכם.

האחריותبطلת במקרה של הסרה או שינוי של תוויות הזיהוי של המחשב או על חלקיו.

Lenovo איןנה מתחייבת לפוליה רציפה או נקייהMSGIאות של המחשב

כל תמייחתכנית או תמייחתstsופק למחשב במסגרת האחריות, כמו מענה לשאלות מסווג "כיצד לבצע" ושאלות בקשר להגדרה ולהתקנה של המחשב, **תסופק ללא אחריות מסווג בלבדו.**

איך לקבל שירות אחריות

ייתכן שירות אחריות יספק באמצעות Lenovo, באמצעות IBM, באמצעות ספק שירות מורשת או באמצעות המשווק שלכם, אם הוא קיבל אישור להעניק שירות אחריות. כל אחד מאלה נקרא "ספק שירות".

אם במהלך תקופת האחריות המחשב אינו פועל כمو家都知道, פנו אל ספק שירות. אם לא תרשמו את המחשב ב-Lenovo, ייתכן שתתבקשו להציג הוכחת רכישה כראיה לזכותכם לשירות אחריות.

מה תעשה Lenovo כדי לתקן בעיות

בעת פניה לקבלת שירות, עליכם לפעול לפי נוהלי אבחון הבעיה ופתרון הבעיה שאוטם אלו מצינים. אבחון ראשוני של הבעיה ייעשה על ידי טכני דרך הטלפון, או באופן אלקטרוני באמצעות גישה אל אתר האינטרנט של תמייחת.

סוג שירות אחריות החל על המחשב שלכם מצוין בחלק 3 – ' מידע בנוגע לאחריות'.

אתם אחראים להורדה ולהתקנה של עדכוני תוכנה ייעודיים לאתר אינטרנט של תמייחת או ממדייה אלקטרוניונית אחרת, ולביצוע הוראות שונות ספק השירות. עדכוני תוכנה עשויים לכלול קוד קלט/פלט בסיסי של מערכת (נקרא "BIOS"), תוכניות שירות, מנהלי התקנים ועדכוני תוכנה אחרים.

אם ניתן לפרק את הבעיה באמצעות 'יחידה להחלפה עצמית' ("CRU") (לדוגמה, מקלדת, עכבר, רמקול, זיכרון, כונן דיסק קשיח), Lenovo תספק לכם את היחידה להחלפה עצמית כדי שתתקיינו אותה בעצמכם.

אם במהלך תקופת האחריות המחשב אינו פועל כמו נדרש ולא ניתן לפרק את הבעיה דרך הטלפון או באופן אלקטרוני, באמצעות התקנה של 'קוד מכונה' או של עדכוני תוכנה על ידכם או באמצעות 'יחידה להחלפה עצמית' (CRU), ספק השירות יבצע אחת משתי הפעולות של להלן, לפי שיקול דעתו: 1) ית纠正 את המחשב כדי שייפעל כמו נדרש, או 2) יחליף אותו במחשב שהוא

לפחות שווה-ערך בתפקודו. אם ספק השירות אינו יכול לבצע אף אחת מהפעולות הללו, תוכלו להחזיר את המחשב למקום שבו רכשתם אותו וכיסופכם יוחזר לכם.

חלק משירות האחוריות, ספק השירות עדוי גם לחתיקן שינויים הנדרסים נבחרים החלים על המחשב.

החלפת מחשב או חלך

במקרה שישירות האחוריות כרוך בהחלפה של המחשב או של חלק ממנו, הפריט אותו ספק השירות יחליף הופך להיות רכוש סוכו Lenovo והפריט המחליף הופך להיות רכושם. אתם מתחייבים שכל הפריטים המוסרים הם פריטים מקוריים שלא עברו שינוי. הפריט המחליף אינו חייב להיות חדש, אולם הוא יהיה במצב עובדה תקין ושווה ערך לפחות מבחןת תפקודית לפרט המוחלף. הפריט המחליף יהיה מהמשך תנאי שירות האחוריות של הפריט המוחלף.

מחויבויות נוספות

לפני החלפת מחשב או חלך על ידי ספק השירות, אתם מסכימים להסיר את כל המאפיינים, החלקים, האופציות, השינויים והאוביירים הנלוויים שהאחריות אינה חלה עליהם.

כמו כן אתם מסכימים:

1. לוודא שלא חלות על המחשב חובות והגבלות חוזיות המונעות את החלפתו;
2. לקבל אישור מבעל המחשב לכך שספק השירות יעניק שירות למחשב שאינו בבעלותכם; וכן
3. במקרים הרלוונטיים, לפני מתן השירות:
 - א. לפעול בהתאם לנוהלים שישיק ספק השירות בנוגע לפניה לקבלת שירות;
 - ב. לגבות או לאבטח את כל התוכניות, הנתונים והכיספים שהמחשב מכיל;
 - ג. לספק לשירותים מידיה מספקת של גישה חופשית ובוטחה למתקנים שלכם, כדי לאפשר ל-Lenovo למלא את התחרייבוותה.
4. (א) לוודא שככל המידע על אנשים מסוימים או על אנשים ניתנים לאיזה (מידע אישי) נמחק מהמחשב (במידת האפשר מבחינה טכנית), (ב) לאפשר לשפק השירות או לשיווק לביצוע בשמכם עיבוד של מידע אישי שנשאר במחשב, כפי שספק השירות רואה לנו, על מנת למלא את מחויבויותיו במסגרת כתוב אחריות מוגבלת זה (עיבוד זה עשוי להוביל לשילוח המחשב לארגוני אחרים ברוח העולם לצורך ביצועו) – (ג) לוודא שעיבוד זה ייעוד בדרישותיו של כל חוק החול על מידע אישי מסווג זה.

הגבלות החבות

Lenovo תהיה אחראית לאובדן של המחשב, או לנזק שיגרם למחשב, רק כאשר (1) הוא נמצא בחזוקתו של ספק השירות או (2) בעת משלוח, במקרים שבהם Lenovo אחראית לעליות המשלחת.

ספק Lenovo והשוק שלכם אינם אחראים למידע סודי, קנייני או אישי שנמצא במחשב שהՁרכתם מכל סיבה שהיא. עלייכם להסיר כל מידע מסווג זה מהמחשב לפני שתbezירו אותו.

יכנו מצלמים בהםם, עקב מחדל מצד Lenovo או חבות אחרת שלה, תהיו זכאים לפיצויים מחברת Lenovo. בכל מקרה כזה, ללא תלות בסיבה לזכאותכם לתבע פיצויים מ-Lenovo.

(ובכל זאת, הῆפרה יסודית, רשלנות, מצג שווה או עילה חוזית או נזיקת אחרת), ולמעט בגין אחריות שאינה ניתנת לביטול או להגבלה על פי חוק, חבותה של Lenovo לא תעלתה על:

1. פיצויים בגין נזקי גוף (כולל מוות) ונזק לרכוש מוחשי ורכוש מוחשי אישי אשר לגבייהם יש ל-Lenovo חבות על פי חוק; וכן
2. תשלום בגין נזק ישיר אחר שנגרם בפועל, עד לגובה של סכום החיוב בגין המחשב נשוא הטבעה.

הגבלה זו חלה גם על ספקיה של Lenovo, על המשווקים ועל ספק השירות. זהה האחוריות המשותפת המרבית של ספקים שלה, המשווקים וספק השירות.

בשים נסיבות שהן לא תחול חבות על Lenovo, ספקיה או משוקה בגין המפורט להלן, אף אם הובאה לידיים האפשרות לקיומו: (1) כל תביעה נזקין שיגיש נגדם צד שלישי (למעט אלה שבסעיף קטן 1 לעיל); (2) אובדן נתונים או נזק נתונים; (3) נזק מיוחד, נלווה או עקיף או נזק כלכלי תוצאתו כלשהו; או (4) אובדן רוחחים, הנסות עסקיות, מוניטין או חסכנות צפויות. מדיניות או תחומי שימוש מסוימים אינם מתירים הגבלה או הוצאה מן הכלל של נזק נלווה או תוצאתו, ולכן ייתכן שהגבלה או הוצאה מן הכלל דלעיל אינה חלה עליהם.

החוק החל

זה אתם והן Lenovo מסכימים להחליט חוק המדינה שבה רכשתם את המחשב לצורך קביעה, פירוש ואכיפה של כל הזכויות, החובות וההתחייבויות שלכם ושל Lenovo הנובעות מכתב אחריות מוגבלת זה או הקשורות אליו בכל דרך שהיא, וכללי ברירת הדין לא יהלו.

אחריות זו מעניקה לכם זכויות חוקיות ספציפיות וייתכן שיש לכם זכויות נוספות המשתנות ממדינה למדינה או בתחום שימוש אחד לאחר.

סמכות השיפוט

כל הזכויות, החובות והתחייבויות שלכם ושל IBM כפופים לבתי המשפט של המדינה שבה רכשתם את המחשב.

חלק 2 – תנאים ייחודיים לכל מדינה

ארצות הברית

ארגנטינה

סמכות השיפוט: המשפט שלහן נוסף לאחר המשפט הראשון.
כל תביעה הנובעת מכתב אחריות מוגבלת זה תידון באופן בלעדי בבית המשפט המסחרי הרגיל (Ordinary Commercial Court) של העיר בואנוס איירס.

בוליביה

סמכות השיפוט: המשפט שלහן נוסף לאחר המשפט הראשון.
כל תביעה הנובעת מכתב אחריות מוגבלת זה תידון באופן בלעדי בבית המשפט של העיר לה פז.

ברזיל

סמכות השיפוט: המשפט שלhlen נוסף לאחר המשפט הראשוני:
כל תביעה הנובעת מכתב אחריות מוגבלת זה תידוע באופן בלעדי בבית המשפט של RJ.
ריי דה ז'נוו, RJ.

צ'ילה

סמכות השיפוט: המשפט שלhlen נוסף לאחר המשפט הראשוני:
כל תביעה הנובעת מכתב אחריות מוגבלת זה תידוע באופן בלעדי בבית המשפט האזרחיים של סנטיאגו.

קולומביה

סמכות השיפוט: המשפט שלhlen נוסף לאחר המשפט הראשוני:
כל תביעה הנובעת מכתב אחריות מוגבלת זה תידוע באופן בלעדי בפני השופטים של הרפובליקה של קולומביה.

אקוודור

סמכות השיפוט: המשפט שלhlen נוסף לאחר המשפט הראשוני:
כל תביעה הנובעת מכתב אחריות מוגבלת זה תידוע באופן בלעדי בפני השופטים של קיטו.

מקסיקו

סמכות השיפוט: המשפט שלhlen נוסף לאחר המשפט הראשוני:
כל תביעה הנובעת מכתב אחריות מוגבלת זה תידוע באופן בלעדי בבית המשפט הפדרליים של מקסיקו סיטי, המחזז הפדרלי.

פרגואה

סמכות השיפוט: המשפט שלhlen נוסף לאחר המשפט הראשוני:
כל תביעה הנובעת מכתב אחריות מוגבלת זה תידוע באופן בלעדי בבית המשפט של העיר אסונסיון.

פרו

סמכות השיפוט: המשפט שלhlen נוסף לאחר המשפט הראשוני:
כל תביעה הנובעת מכתב אחריות מוגבלת זה תידוע באופן בלעדי בפני השופטים ובתי הדין של המחזז השיפוטי של לימה, סרקידו.

הגבלות החבות: יש להוסיף את התוספת שלhlen לסוף סעיף זה: בהתאם לסעיף 1328 של הקודקס האזרחי של פרו, הגבלות והיויצאים מן הכלל המפורטים בסעיף זה לא יחולו על נזקים שנגרמו בשל התנהלות לא הוגנת מכונה מצידה של Lenovo ("dolo") או רשותן או חמורה מצידה ("culpa inexcusable").

אורוגואי

סמכות השיפוט: המשפט שלhlen נוסף לאחר המשפט הראשוני:
כל תביעה הנובעת מכתב אחריות מוגבלת זה תידוע באופן בלעדי על ידי סמכות השיפוט של בית המשפט של העיר מונטוידאו.

ונצואלה

סמכות השיפוט: המשפט שלhlen נוסף לאחר המשפט הראשון:
כל תביעה הנובעת מכתב אחריות מוגבלת זה תידון בלבד על ידי בית המשפט של
האזור המטרופוליטני של העיר קראקס.

צפון אמריקה

איך לקבל שירותים אחרים: יש להוסיף את התוספת שלhlen לסעיף זה:
כדי לקבל שירותים אחרים מ-IBM בקנדה או בארצות הברית, יש להתקשר למספר הטלפון
(426-7378-1-800-IBM-SERV).

קנדה

הגבלת החבות: המשפט שלhlen מחליף את סעיף 1 בסעיף זה:
1. פיצויים בגין נזקי גוף (כולל מוות) ונזק לרכוש מוחשי ולרכוש מוחשי אישי שנגרמו עקב
רשלנותה של Lenovo; וכן

החוק החל: המשפט שלhlen מחליף את "חוק המדינה שבה רכשתם את המחשב" במשפט
הראשון:
חוקי מחוז אונטריו.

ארצות הברית

החוק החל: המשפט שלhlen מחליף את "חוק המדינה שבה רכשתם את המחשב" במשפט
הראשון:
חוקי מדינת ניו-יורק.

אסיה הפסיפית

אוסטרליה

נושאים שהאחריות חלה עליהם: יש להוסיף את הפסיקה שלhlen לסעיף זה:
האחריות המפורטת בסעיף זה ניתנת בנוסף לאזכיות כלשון שמוענקות לכמ מתוקף "חוק
נוהגי המסחר" (Trade Practices Act 1974) או חוקה דומה אחרת ומוגבלת אך ורק
בהתאם למוטר בחקיקה הרגולונטית.

הגבלת החבות: יש להוסיף את התוספת שלhlen לסעיף זה:
במקרה של Lenovo תפר תנאי או אחריות הנובעים מחוק נוהגי המסחר 1974 או חוקה דומה
אחרת, חבותה של Lenovo מוגבלת לתיקון או להחלפה של הטובין או לאספקה של טובין
שווה ערך. במקרה שהתנאי או האחריות מתיחסים לזכות למכוון, לחזקה ללא הפרעה או
לבעלות, או שהטובין הם מסווג שבדרכם כלל נרכש בעבור שימוש או צריכה אישיים או ביתיים,
איזה לא תחול אף אחת מההגבלות שבסעיף זה.

החוק החל: המשפט שלහן מחליף את "חוקי המדינה שבה רכשתם את המחשב" במשפט הראשון:
חוקי המדינה או הטריטוריה.

קמבודיה ולאוס

החוק החל: המשפט שלහן מחליף את "חוקי המדינה שבה רכשתם את המחשב" במשפט הראשון:
חוקי מדינת ניו יורק, ארצות הברית.

קמבודיה, אינדונזיה ולאוס

בורות: הקטע שלහן נוסף תחת כותרת זו:

מחלוקות הנובעות מכטב אחריות מוגבלת זה או הקשורות אליו, יושבו סופית באמצעות בורות שתתקיים בסינגפור, בהתאם לכללי הבורות של מרכז הבורות הבינלאומי של סינגפור ("כללי SIAC") התקפים באותה עת. פסיקת הבורות תהיה סופית ומחייבת את הצדדים ללא אפשרות ערעור. פסיקת הבורות תהיה בכתב ותפרט את ממצאי העבודות ואת מסקנות החוק.

מספר הבורות יהיה שלושה, כאשר כל צד למחלוקת זכאי למנות בורר אחד. שני הבורות שמיינו הצדדים ימנו בורר שלishi אשר ישמש כיושב ראש ההלין. בהעדר יושב הראש, ימלא את מקומו נשיא SIAC. בהעדר בוררים אחרים, ימלא את מקומם הצד הממנה המתאים. ההליכים יישכו מהשלב שבו הם הופסקו טרם ההעדרות.

אם אחד הצדדים מרבד או מכל סיבה אחרת אינו ממנה בורר תוך 30 יום מהתאריך שבו הצד الآخر מינה בורר, הבורר שמונה ראשון יהיה הבורר היחיד, ובבלבד שМОנה באופן חוקי ותיקן.

כל ההליכים, כולל כל המסמכים שיוצגו בהליכים אלה, יתנהלו בשפה האנגלית. גרסת השפה האנגלית של כתב אחריות מוגבלת זה גוברת על כל גרסה שפה אחרת.

הונג קונג אзор מנהלי מיוחד של סין ומקאו אзор מנהלי מיוחד של סין

החוק החל: המשפט שלහן מחליף את "חוקי המדינה שבה רכשתם את המחשב" במשפט הראשון:
חוקי הונג קונג, אזור מנהלי מיוחד של סין.

הודו

הגבלות החבות: המשפטים שלහן מחליפים את סעיפים קטנים 1 ו-2 בסעיף זה:
1. החבות בגין נזקי גוף (כולל מוות) או נזק לרכוש מוחשי או לרכוש מוחשי אישי מוגבלת לנזקים שנגרמו עקב רשלנותה של Lenovo; וכן
2. בהתייחס לכל נזק אחר שנגרם בפועל הנובע מכל מצב הכרוך באירוע מצידה של Lenovo לנושא כתוב אחריות מוגבלת זה, חבותה של Lenovo מוגבלת לתשלום שילמתם עבור המחשב המסויים נשוא התביעה.

בוררות: הקטוע שלhlen נוסף תחת כוורת ז':

מחלוקות הנובעות מכתב אחריות מוגבלת זה או הקשורות אליו, יושבו סופית באמצעות בוררות שתקיים באנגליה, הוזן, בהתאם לחוקי הוזן התקפים באותו עת. פסיקת הבוררות תהיה סופית ומחייבת את הצדדים ללא אפשרות ערעור. פסיקת הבוררות תהיה בכתב ופרט את ממצאי העובדות ואת מסקנות החוק.

מספר הבוררים יהיה שלושה, כאשר כל צד למחלוקת זכאי למונוט בורר אחד. שני הבוררים שמיינו הצדדים ימנו בורר שלישי אשר ישמש כיושב ראש ההליך. בהעדר יושב הראש, ימלא את מקומו נשיא לשכת עורכי הדין (Bar Council) של הוזן. בהעדר בוררים אחרים, ימלא את מקום הצדדים הממונה המתאים. ההליכים יימשכו מהשלב שבו הם הופסקו טרם ההעדרות.

אם אחד הצדדים מסרב או מכל סיבה אחרת איינו ממנה בורר תוך 30 יום מהתאריך שבו הצד الآخر מינה בורר, הבורר שモנה ראשון יהיה הבורר היחיד, ובלבד שモנה באופן חוקי ותקין.

כל ההליכים, כולל כל המסמכים שיוצגו בהליכים אלה, יתנהלו בשפה האנגלית. גרסת השפה האנגלית של כתב אחריות מוגבלת זה גוברת על כל גרסה שפה אחרת.

יפן

החוק החל: התוספת שלhlen נוסף לסעיף זה:

ספקות הנוגעים לכתב אחריות מוגבלת זה ייפתרו תחילה בינו בתום לב ובהתאם לעיקרון האמון החדדי.

מלזיה

הגבלת החבות: יש למחוק את המילה "מיוחד" בסעיף קטן 3 בפסקה החמישית.

ניו זילנד

נושאים שהאחריות חלה עליהם: יש להוסיף את הפסיקת שלhlen לסעיף זה:
האחריות המפורטת בסעיף זה ניתנת בנוסף לכל זכות המונפקת מחוק חוק הגנת הצרכן 1993 (Consumer Guarantees Act 1993) או حقיקת אחרית שאינה ניתנת להגבלת או להזאה מן הכלל. "חוק הגנת הצרכן" לא יהול על טובין שאותם Lenovo מספקת, אם רכשתם טובין אלה למטרות עסק כהגדתו בחוק זה.

הגבלת החבות: יש להוסיף את התוספת שלhlen לסעיף זה:
במקרה שהמחשבים אינם נרכשים למטרות עסק כהגדרתו בחוק הגנת הצרכן 1993, המוגבלות בסעיף זה כפופה למוגבלות בחוק האמור.

הרפובליקה העממית של סין (PRC)

החוק החל: המשפט שלhlen מחליף את "חוק המדינה שבת וכתם את המחשב" במשפט הראשוני:

חוקי מדינת ניו יורק, ארצות הברית (למעט מקרים שבהם החוק המקומי קבוע אחרת).

פיליפינים

הגבלת החבות: סעיף קטן 3 בפסקה החמישית מוחלף במשפט שלහן:
נזק מיוחד (כולל פיצויים קבועים או פיצויים לדוגמה), נזק מוסרי, נלווה או עקי
או נזק כלכלי תוצאותיו כלשהו; או

בורות: הקטע שלහן מוסף תחת כתורת זו:

מחלוקות הנbowות מכתב אחריות מוגבלת זה או הקשות אלין, יישבו סופית באמצעות בורות שתתקיימים באזרה המטרופוליטני של מנילה, הפיליפינים, בהתאם לחוקי הפיליפינים התקפים באותה עת. פסיקת הבורות תהיה סופית ומחייבת את הצדדים ללא אפשרות ערעור. פסיקת הבורות תהיה בכתב ותפרט את מצאי העובדות ואת מסקנות החוק.

מספר הבורים יהיה שלושה, כאשר כל צד למחלוקת זכאי למנות בורר אחד. שני הבורים שמיינו הצדדים ימנו בורר לשישי אשר ישמש כיושב ראש ההליך. בהעדר יושב הראש, מלא את מקומו נשיא המרכז לישוב סכסוכים בפיליפינים Philippine Dispute Resolution Center, Inc.) בהעדר בוררים אחרים, מלא את מקום הצד הממנה המתאים. ההליכים יישכו מהשלב שבו הם הופסקו טרם ההעדרות.

אם אחד הצדדים מרובה או מכל סיבה אחרת אינם ממנה בורר תוך 30 ימים מהתאריך שבו הצהיר מינה בורר, הבורר הראשון יהיה הבורר היחיד, בלבד שמוña באופן חוקי ותקין.

כל ההליכים, כולל כל המסמכים שיוצגו בהליכים אלה, יתנהלו בשפה האנגלית. גרסת השפה האנגלית של כתב אחריות מוגבלת זה גוברת על כל גרסת שפה אחרת.

סינגפור

הגבלת החבות: יש למחוק את המילים "מיוחד" ו-"כלכלי" בסעיף קטן 3 בפסקה החמישית.

אירופה, המזרח התיכון, אפריקה (EMEA)

התנאים שלහן חלים על כל מדינות EMEA

התנאים בכתב אחריות מוגבלת זה חלים על מחשבים שנרכשו מ-[Lenovo](#) או משוק של [Lenovo](#).

איך לקבל שירותות אחרות:

יש להוציא את הפסקה שלහן במערב אירופה (אנדרה, אוטראיה, בלגיה, קפריסין, הרפובליקה הצ'כית, דנמרק, אסטוניה, פינלנד, צרפת, גרמניה, יוון, הונגריה, איסלנד, אירלנד, איטליה, לטביה, ליכטנשטיין, ליטא, לוקסמבורג, מלטה, מונקו, הולנד, נורווגיה, פולין, פורטוגל, סן מרינו, סלובקיה, סלובניה, ספרד, שוודיה, שווץ, בריטניה, מדינת הוותיקן וכל מדינה שתעתרך בעתיד לאיחוד האירופי, החל מתאריך ההצטרפות):

האחריות על מחשבים שנרכשו במערב אירופה תהיה תקופה וישראל בכל מדינות מערב אירופה בתנאי שהוכרז על המחשבים והם זמינים במדינות אלה.

אם רכשתם מחשב באחת מדינות מערב אירופה, כמוגדר לעיל, תוכלו לקבל שירותות אחרות מספק שירות עבור מחשב זה בכל אחת מהמדינות הללו, בתנאי שהמחשב הוכרז כזמין על ידי [Lenovo](#) באותה מדינה שבה תרצו לקבל שירות.

אם רכשתם מחשב אישי באלבניה, בארכניה, בבלروس, בbosניה-הרצגובינה, בבולגריה, בקרואטיה, ברפובליקה הצ'כית, בגורזיה, בהונגריה, בקוזחסטן, בקיירגיזיסטן, ברפובליקה הפדרלית של יוגוסלביה, ברפובליקה היוגוסלבית לשעבר של מקדוניה (FYROM), בМОולדובה, בפולין, ברומניה, ברוסיה, ברפובליקה הסלובקית, בסלובניה או באוקראינה, תוכלו לקבל שירות אחריות מספק שירות עבור מחשב זה בכל אחת מהמדינות הללו, בתנאי שהמחשב הוכרז כזמין על ידי סוכני Lenovo ואלה ממנה שבה תרצו לקבל שירות.

אם רכשתם מחשב באחת מדינות המזרח התיכון או אפריקה, תוכלו לקבל שירות אחריות עבור מחשב זה מספק השירותים במדינת הרכישה, בתנאי שהמחשב הוכרז כזמין על ידי SoLoMo נספקי שירותים אחרות מדינה שבה תרצו לקבל שירות אחריות באפריקה זמין בטוח של 50 קילומטרים מספק שירות. אתם תshawו בדמי המשלו של מחשבים הנמצאים מחוץ לטוח 50 הקילומטרים מספק שירות.

החוק חל:

המשפט שלහן מחליף את המשפט "חוקי המדינה בה רכשתם את המחשב" 1) "חוקי אוסטריה" במדינות הבאות: אלבניה, ארמניה, אוזבקיסטן, בלרוס, בוסניה-הרצגובינה, בולגריה, קרואטיה, גורזיה, הונגריה, קוזחסטן, הרפובליקה היוגוסלבית לשעבר של מקדוניה, מולדובה, פולין, רוסיה, סלובניה, טגיקיסטן, טורקמניסטן, אוקראינה, אוזבקיסטן והרפובליקה הפדרלית של יוגוסלביה; 2) "חוקי צרפת" במדינות הבאות: אלג'יריה, בנין, בורקינה פאסו, קמרון, קייפ ורדה, הרפובליקה של מרכז אפריקה, צ'אד, איי קומורו, הרפובליקה של קונגגו, דיז'יבוטי, הרפובליקה הדמוקרטית של קונגגו, גינאה המשוונית, גינאה הצרפתית, פולינזיה הצרפתית, גבון, גמבה, גינאה, גינאה-ביסאו, חוף השנהב, לבנון, מדגסקר, מלאי, מאוריטניה, מאוריציוס, מאיטיה, מרוקו, קלדוניה החדשה, ניז'ר, ראנזון, סנגל, איי סיישל, טוגו, תוניסיה, ואנואטו, ווליס ופוטוניה; 3) "חוקי פינלנד" במדינות הבאות: אסטוניה, לטביה וליטא; 4) "חוקי אנגליה" במדינות הבאות: אנגולה, בחריין, בוטסואנה, בורונדי, מצרים, אריתריאה, אתיופיה, גאנה, ירדן, קניה, קווית, ליבריה, מלאווי, מלטה, מוזמביק, ניגריה, עומאן, פקיסטן, קטר, רوانדה, סאו תומה, ערב הסעודית, סירה לאונה, סומליה, טנזניה, אוגנדה, איחוד האמירויות הערביות, בריטניה, הגירה המערבית/עה, תימן, זמביה וזימבabwe; ו- 5) "חוקי דרום אפריקה" במדינות הבאות: דרום אפריקה, נמיביה, לסוטו וסואזילנד.

סמכות השיפוט: יש להוסף את החיריגים שלහן לסעיף זה:

1) באוסטריה, סמכות השיפוט בגין כל המחלוקות הנובעות מכתב אחריות מוגבלת זה והקשרוות אליו, ובכלל זאת שאלת קיומו, תהיה נתונה לבית הדין המוסמך בוינה, אוסטריה (מרכז העיר); 2) באנגולה, בבריטניה, בבוטסואנה, בבורונדי, במצרים, באתיופיה, בגאנה, בירדן, בקניה, בכווית, בליבריה, במאלווי, במלטה, במוזמביק, בניגריה, בטנזניה, בפקיסטן, בקטאר, ברואנדה, בסאו תומה, בערב הסעודית, בסירה לאונה, בסומליה, בטנזניה, באוגנדה, באיחוד האמירויות הערביות, בגירה המערבית/עה, בתימן, בזמביה ובזימבabwe, כל המחלוקות הנובעות מכתב אחריות זה או הקשורות לביצועו ובכלל זאת הליכי סדר דין מוגער, יונשו לשיפוט הבלעדי של בית הדין של אנגליה; 3) בבלגיה ובלוקסמבורג, לגבי כל המחלוקות הנובעות מכתב אחריות מוגבלת זה או הקשורות לפירושו או לביצועו, מוסמכים רק החוק ובתי

המשפט של עיר הבירה של המדינה שבה רשות משרדים ו/או שבה ממוקם המשרד המסקי
 שלכם; 4) בצרפת, באלגיריה, בבניין, בבורקינה-פאסו, בקמרון, בקייפ ורדה, ברפובליקה של
 מרכז אפריקה, בצד, באיי קומו, ברפובליקה של קונגו, בדזיבוטי, ברפובליקה הדמוקרטית של
 קונגו, בגינאה המשוונית, בגינאה הצרפתית, בקמeroon, בלבנון, בפולינזיה הצרפתית, בגבון, בגמבה, בגינאה,
 בגינאה-ביסאו, בחוף השנהב, במלזיה, במדגסקר, במאלי, במאוריטניה, במאוריציויס, במאיזטה,
 במרוקו, בניו קלדוניה, בנזיר, ברואניאן, בסנגל, באיי סיישל, בטוגו, בתוניסיה, בונואטו בוליס
 ובפוטוניה, כל המחלקות הנbowות מכתב אחריות מוגבלת זה או הקשות להפרתו או לביצועו,
 כולל הילicity סדר דין מוקצה, יושבו באופן בלעדי בבית הדין המסקי של פריס; 5) בروسיה, כל
 המחלקות הנbowות מכתב אחריות מוגבלת זה או הקשות להפרתו, להפסיקתו, או
 לביטול ביצועו, יושבו בבית הדין לבודרות של מוסקבה; 6) בזרום אפריקה, בנמיביה, בלטוטו
 ובסואזילנד, שני הצדדים מסכימים להגיש את כל המחלקות הקשות לכתב אחריות מוגבלת
 זה לסתמכות השיפוט של בית המשפט העליון ביוהנסבורג; 7) בטורקיה, כל המחלקות הנbowות
 מכתב אחריות מוגבלת זה או הקשות אליו יושבו בבית הדין המركזים של איסטנבול
 (Sultanahmet) והנהלת החוצה לפועל של איסטנבול ברפובליקה הטורקית; 8) בכל אחת
 מהמדינות המפורחות להלן, כל תביעה משפטית הנbowת מכתב אחריות מוגבלת זה תובא בפני,
 ותישב באופן בלעדי על ידי, בתה דין המוסמכים של א) אמונה עבר יוון, ב) תל-אביב-יפו
 עבר ישראל, ג) מילנו עבר איטליה, ד) ליסבון עבר פורטוגל, ו-ה) מדריד עבר ספרד; ו-9)
 בבריטניה, שני הצדדים מסכימים להגיש את כל המחלקות הקשות לכתב אחריות מוגבלת
 זה לשיפוטם של בתי הדין באנגליה.

בורות: הקטע שלහן נסף תחת כותרת זו:

באלבניה, בארמניה, באזרבייג'ן, בבלרוס, בbosניה-הרצגובינה, בבולגריה, בקרואטיה,
 בגורזיה, בהונגריה, בקוזחstan, בקיירגיזstan, ברפובליקה היוונית-לאטינית לשעבר של מקדוניה,
 בмолדובה, בפולין, ברומניה, ברוסיה, בסלובניה, בטג'יקיסטן, בטורקמניסטן,
 באוקראינה, באוזבקיסטן ורפובליקה הפדרלית של יוגוסלביה, כל המחלקות הנbowות מכתב
 אחריות מוגבלת זה או הקשות להפרתו, להפסיקתו או לביטולו, יושבו סופית תחת כללי
 הבורות וההסדרים של מרכז הבורות הבינלאומי לשכת הכללה הפדרלית בוינה (כללי
 וינה) על ידי שלושה בוררים שימונו בהתאם לכללים אלה. הבורות תתקיים בוינה, אוסטריה,
 והשפה הרשמית של ההליכים תהיה אングליית. החלת הבורות תהיה סופית ומחייבת את
 שני הצדדים. לפיכך, לפי פיסקה 598 (2) של החוק האוסטרי לסדרי הדין האזרחי, הצדדים
 מוחזרים במפורש על תחולת פיסקה 7 (1) של החוק. עם זאת, Lenovo עשויה
 לפתח בהליכים בבית המשפט המוסמך בארץ התקנה.

באסטוניה, בלטביה ובלטיה, כל המחלקות הנbowות מכתב אחריות מוגבלת זה יושבו באופן
 סופי בבוררות שתתקיים בהלсинקי, פינלנד, בהתאם לחוקי הבורות של פינלנד התקפים
 באותו העת. כל אחד מ הצדדים ימנה בורר אחד. לאחר מכן, ימנו שני הבוררים ביחד את
 יושב הראש. במקרה שהבוררים אינם מצליחים להחליט על יושב ראש, לשכת הסחר המרכזית
 בהלсинקי תמנה את יושב הראש.

האיחוד האירופי (EU)

התנאים שלහן חלים על כל מדינות האיחוד האירופי:

האחריות על מחשבים שנרכשו במדינות האיחוד האירופי תקפה ושימה בכל מדינות האיחוד האירופי בתנאי שהוכרז על המחשבים והם נמכרים במדינות אלה.

איך לקבל שירות אחריות: יש להוסיף את התווסט שלහן לסעיף זה:

כדי לקבל שירות אחריות משירות IBM במדינות האיחוד האירופי, עיין ברשימה מספרי הטלפון בחלק 3 – מידע בגין לאחריות.

תוכלו לפנות אל שירות IBM בכתבota ה затה:

.IBM Warranty & Service Quality Dept
PO Box 30
Spango Valley
Greenock
Scotland
PA16 0AH

ضرנסים

לضرנסים יש זכויות חוקיות בהתאם לחוקי המדינות היישומים המצדירים מכירה של טובין לضرנסים. זכויות אלה אינן מושפעות מהאחריות הנינתנת לפי כתוב אחריות מוגבלת זה.

אוסטריה, דנמרק, פינלנד, יוון, איטליה, הולנד, נורבגיה, פורטוגל, ספרד, שוודיה ושוויץ

הגבלות החבות: האמור להן מחייב את התנאים בסעיף זה בכללותם:

למעט במקרה שחוק קוגנטי קבוע אחרת:

1. חבותה של Lenovo לכל נזק או אובדן העולמים להיגרם כתוצאה ממילוי התחביבות כאמור בכתב אחריות מוגבלת זה או בקשר לכתב אחריות מוגבלת זה או מכל סיבה אחרת הקשורה לכתב אחריות מוגבלת זה, מוגבלת לפיצוי רך על אותם נזקים והפסדים שהוכחו ונגרמו בפועל כתוצאה מיידית וישראל של אי-AMILIO התחביבות אלה (אם המחדל הוא של SoLo) או כתוצאה מגורם זה, ובנסיבות המרבי השווה לזה ששולם בגין רכישת המחשב.

הגבלה שלעיל לא תחול על פיצוי בגין נזקי גוף (כולל מוות) ונזק לרכוש מוחשי ולרכוש מוחשי אישי אשר לגבייהם יש ל-Lenovo חבות על פי חוק.

2. **בשות נסיבות שהן לא תהיה ל-Lenovo, לשפקייה, לשוקהיה או לשפקי השירות שלה חבות בגין כל אחד מהמצבים שלහן, אף אם אפשרות זאת הובאה לידיות:** (1) אובדן או נזק לנוטונים; (2) נזק נלווה או עקיף או נזק כלכלי תוצאותיו כלשהו; (3) אובדן רווחים, גם אם הוא נובע כתוצאה מיידית של האירוע שגורם לנזקים; או (4) אובדן עסקים, הכנסה, מוניטין או חסכנות צפויים.

צՐפָת וּבְלַגִּיה

הגבלת החבות: האמור להלן מחליף את התנאים בסעיף זה בכללותם:
למעט במקרה שחוק קוגניטי קבוע אחרת:

1. חבותה של Lenovo לכל נזק או אובדן העולמים להיגרם כתוצאה ממילוי התחייבויותה בכתב אחריות מוגבלת זה או בקשר לכתב אחריות מוגבלת זה, מוגבלת לפיצוי רך על אותם נזקים והפסדים שהוכחו וشنובעים בפועל כתוצאה מיידית ושירה של אי-AMILIO התחייבויות אלה (אם המחדל הוא של Lenovo), וזאת בסכום המרבי השווה למחר ששולם בעבור המחשב שגרם את הנזק.

הגבלת שליל לא תחול על פיצוי בגין נזקי גופו (כולל מוות) ונזק לרכווש מוחשי ולרכוש מוחשי אישי אשר לגבים ייש Lenovo חבות על פי חוק.

2. בשום נסיבות שאין לא תהיה ל-Lenovo, לשפטה, למשוקה או לשפטה השירות שלא חבות בגין כל אחד מהמצבים שלහן, אף אם אפשרות זאת הובאה לידייעות: (1) אובדן או נזק לנוטונים; (2) נזק נלווה או עקיף או נזק כלכלי תוצאותיו כלשהו; (3) אובדן רוחים, גם אם הוא נובע כתוצאה מיידית של האירוע שגרם לנזקים; או (4) אובדן עסקים, הכנסה, מוניטין או חסכנות צפויות.

התנאים שלහן חלים בנסיבות הבאות:

אוסטריה

התנאים המפורטים בכתב אחריות מוגבלת זה מחליפים כל אחריות שהיא הינה הינה ומעוגנת בחוק. נושאں שהאחריות חלה עליו: המשפט שלහן מחליף את המשפט הראשון בפסקה הראשונה בסעיף זה.

האחריות למחשב של Lenovo כוללת את התקודם של המחשב הדורש לשימוש רגיל ואת עמידת המחשב במפרטיו.

המשפטים שלහן נוספים לסעיף זה:

התקופה המוגבלת עברו צרכנים המגנים תביעה על הפרת תנאי האחריות היא התקופה הקבועה בחוק לכל הנסיבות. במקרה שספק השירות אינו מסוגל לתקן מחשב של Lenovo, תוכלו לבקש החזר כספי חלק, ככל שהדבר מוצדק, בגובה ירידת הערך של חלק המחשב שלא תוקן, או לחלופין, לבקש לבטל את ההסכם המתיחס למחשב ולקבל החזר כספי.

פסקה השנייה אינה חלה.

מה תעשה Lenovo כדי לתקן בעיות: יש להוסיף את התוספת שלහן לסעיף זה: במשך תקופת האחריות, תחזיר לך Lenovo את עלויות המשלוח של המחשב ללא תיקן אל שירות IBM.

הגבלת החבות: יש להוסיף את הפסקה שלහן לסעיף זה:
הגבלות והויצאים מן הכלל שצוינו בכתב האחריות המוגבלת אינם חלים על נזקים שנגרמו על ידי Lenovo עקב הונאה או רשלנות חמורה ובשל אחריות מפורשת.

המשפט שלහן נוסף לסתום של סעיף 2:
חובה של Lenovo במסגרת סעיף זה מוגבלת להפרת תנאי מהותי של ההסכם במקרים של רשלנות רגילה.

מצרים

הגבלות החבות: האמור להלן מחליף את סעיף קטן 2 בסעיף זה:
לגביו כל נזק ישיר שנגרם בפועל, חובה של Lenovo מוגבלת לסכום הכלול ששולם עבור המחשב נשוא התביעה.

ספקים, משוקים וספק שירות (לא שינוי).

צרפת

הגבלות החבות: המשפט שלහן מחליף את המשפט השני בפסקה ראשונה בסעיף זה:
במקרים כאלה, ללא תלות בעילה שבגינה אתם זכאים לתבע פיצויים מ-*Lenovo*, חובה של *Lenovo* לא תעלה על: (סעיפים קטנים 1 ו-2 לא שינוי).

גרמניה

נושאים שהאחריות חלה עליהם: המשפט שלහן מחליף את המשפט הראשון בפסקה ראשונה בסעיף זה:

האחריות למחשב של *Lenovo* כוללת את התפקיד של המחשב הדורש לשימוש רגיל ואת עמידת המחשב במפרטיו.

המשפטים שלහן נוספים לסתום של סעיף זה:
תקופת האחריות המינימלית למחשבים היא שנים עשר חודשים. במקרה שספק השירות אינו מסוגל לתקן מחשב של *Lenovo*, תוכלו לבקש החזר כספי חלק, ככל שהדבר מוצדק, בגיןה ירידת הערך של חלק המחשב שלא תוקן, או לחיפויו, לבקש לבטל את ההסכם המתיחס למחשב ולקבל החזר כספי.

פסקה השנייה אינה חלה.

מה תעשה *Lenovo* כדי לתקן בעיות: יש להוסיף את התוספת שלහן לסתום של סעיף זה:
במשך תקופת האחריות, עלות העברת המחשב שבו אירעה התקלה אל שירות IBM תחול על *Lenovo*.

הגבלות החבות: יש להוסיף את הפסקה שלහן לסתום של סעיף זה:
הגבלות והויצאים מן הכלל שצוינו בכתב האחריות המוגבלת אינם חלים על נזקים שנגרמו על ידי *Lenovo* עקב הונאה או רשלנות חרומה ובשל אחריות מפורת.

המשפט שלහן נוסף לסתום של סעיף 2:
חובה של *Lenovo* במסגרת סעיף זה מוגבלת להפרת תנאי מהותי של ההסכם במקרים של רשלנות רגילה.

הונגריה

הגבלת החבות: יש להוסיף את התוספת שלහן לסוף סעיף זה:
ההבלות והויצאים מן הכלל המפורטים בזאת לא יחולו במקורה של אחריות בגין הפרת
חוזה הפוגעת בחים, ברוחה הגופנית או בבריאות שנגרמה בכונה, ברשלנות חמורה או
במעשה פלילי.

הצדדים מקבלים את הגבלת החבות בסעיף תקף ומזהירים כי סעיף 1(2) של החוק האזרחי
ההונגרי חל, הואיל ומחיר הרכישה ויתר ההטבות העולות מכתב האחריות המוגבלת הנוכחית
מאזינים את ההגבלת האמורה.

אירלנד

נושאים שהאחריות חלה עליהם: יש להוסיף את התוספת שלහן לסוף סעיף זה:
למעט האמור במפורש בתנאים ותנויות אלה, כל ההתנויות מכוח החוק, כולל כל אחריות כלל,
אולם מבלי לגרוע מכללות האמור לעיל, כל אחריות הנובעת מחוק מכירת טובין (Sale of Goods Act 1893
1893 (of Goods Act 1893 ומחוק מכירת טובין ואספקת שירות 1980 Sale of Goods and Supply of Services Act 1980) מבוטלת בזאת.

הגבלת החבות: המשפטים שלහן מחליפים את התנאים בסעיף זה בכללותם:
לצורך סעיף זה, "מחליל" פירושו כל פעללה, הצהרה, אי-биוץ פיעולה או רשלנות מצד Lenovo
בקשר עם, או ביחס אל, נשוא כתוב האחריות המוגבלת שבגינו מוטלת עלoso חבות חוקית
כלפיכם, בין אם בגין עילה חמוצה או בגין עילה נזיקית. מספר מחדלים שביחד גורמים, או
תורמים, לאותו אובדן או נזק באופן ממשי, ייחשבו כמחליל אחד שAIRU ביום התרכשותו של
המחליל האחרון מסוג זה.

יתכנו מצבים שבהם, עקב מחדל, תהיו זכאים לATABOO פיצויים מ-Lenovo.

1. חלק זה מגדר את היקף חבותה של Lenovo ואת תרופתכם היחידה.
2. בכספי לסעיף נושאים שאין לו-Lenovo חבות בגין Lenovo, Lenovo קיבל על עצמה חבות בלתי מוגבלת לנזקים לרוכשים המוחשי הנובעים מרשלנותה.
3. למעט האמור בסעיפים 1 ו-2 לעיל, החבות הכלולות של Lenovo לנזקים שנגרמו בפועל בגין כל מחדל שהוא לא תעלה בשום מקרה על 125% מהסכום ששילמתם עבור המחשב הקשור לשירותים למחדל.

נושאים שאין לו-Lenovo חבות בגין

פרט לחבות המצוינת בסעיף קטן 1 לעיל, בשום נסיבות שהן לא תחול חבות על Lenovo, משוקה או ספקית השירותים שלא בגין המפורט להלן, אף אם הובאה לידיים האפשרות לקיומו:

1. אובדן או נזק לניטונים;
2. אובדן מיוחד, עקייף או תוכאת;
3. אובדן רוחים, עסקים, הכנסה, מוניטין או חסכנות צפויים.

סלובקיה

הגבלת החבות: יש להוסיף את התוספת שלහן לסוף הפסיקת האחזרנה:
ההבלות חלות במידה שאינן אסורות עפ"י 373-386 §§ של חוק הסחר הסלובקי.

דרום אפריקה, נמיביה, בוטצואנה, לסוטו וסואזילנד

הגבלת החבות: יש להוציא את התוספת שלහן לסעיף זה: חבותה הכלולת של Lenovo בגין נזק שנגרם כתוצאה מכל מוצב הכרוך בא-ביוץ מצד Lenovo בנוגע לנושא כתוב אחריות זה, תהיה מוגבלת לסכום ששילמתם עבור המחשב הספציפי שהוא נושא תביעתכם כלפי Lenovo.

בריטניה

הגבלת החבות: האמור להלן מחליף את התנאים בסעיף זה בכללותם: לצורכי סעיף זה, "מחליל" פירושו כל פעולה, הצהרה, אי-биוץ פעליה או רשלנות מצד Lenovo בקשר עם, או ביחס אל, נושא כתוב האחריות המוגבלת שבגינו מוטלת על Lenovo חבות חוקית ככלפיכם, בין אם בגין עילה חוזית או בגין עילה נזיקית. מספר מחדלים שביחד גורמים, או תורמים, לאותו אובדן או נזק באופן מסוים, ייחשבו כמחליל אחד.

יתכנו מצבים שבהם, עקב מחדל, תהיו זכאים לתבע פיצויים מ-IBM.

חלק זה מגדר את היקף חבותה של IBM ואת תרומותכם היחידה.

1. Lenovo קיבל על עצמה חבות בלתי מוגבלת בגין:

א. מוות או נזקי גופו שנגרמו בשל רשלנותה; וכן

ב. הפרת התחריות ע"י סעיף 12 לחוק מכירת טובין 1979

(Sale of Goods Act 1979) או ע"י סעיף 2 לחוק אספקת טובין

ושירותים 1982 (Supply of Goods and Services Act 1982) או

ע"י שינוי או חקיקה חדש של סעיפים אלה.

2. בכפוף לסעיף נושאים שאין לו Lenovo חבות בגיןם להלן, Lenovo קיבל על

עצמה חבות בלתי מוגבלת לנזקים לרוכשכם המוחשי הנובעים מרשלנותה.

3. למעט האמור בסעיפים 1 ו-2 לעיל, חבותה הכלולת של Lenovo לנזקים

בפועל עבור כל מחדל שהוא, לא עליה בשום מקרה על 125% ממחיר הרכישה

הכולל או מהחובים שהולמו בגין המחשב הקשור לשירות אל המחדל.

הגבלת זו חלה גם על ספקיה של Lenovo, על המשווקים ועל ספק השירות. זהה האחריות המשותפת המרבית של סוכנו, Lenovo, ספקיה, משווקיה וספקי השירות.

נושאים שאין לו Lenovo חבות בגיןם

פרט לחבות המצוינת בסעיף קטן 1 לעיל, בשום נסיבות שהן לא תחול חבות על Lenovo, משווקיה או ספקי השירות שלא בגין המפורט להלן, אף אם הובאה לידיים האפשרות לקיומו:

1. אובדן או נזק לנטוונים;

2. אובדן מיוחד, עקיין או תוצאות; או

3. אובדן רוחים, עסקים, הכנסה, מוניטין או חסכנות צפויים.

חלק 3 - מידע בנוגע לאחריות

חלק זה מספק מידע בנוגע לאחריות החלה על המחשב שלכם, לרבות תקופת האחריות וסוג השירות האחריות שספקת Lenovo.

תקופת האחריות

תקופת האחריות עשויה להשנות ממדינה למدينة או מאזור לאזור והיא מצוינת בטבלה שללן. הערת: "אזור" פירושו "הונג קונג - אזור מנהלי מיוחד של סין" או "מקאו - אזור מנהלי מיוחד של סין".

תקופת אחריות של 3 שנים על חלקים ומנה אחת על עבודה פירושה של Lenovo מספקת שירות אחריות ללא תשלום עבור:

א. חלקים ועבודה במשך השנה הראשונה של תקופת האחריות; וכן

ב. חלקים בלבד, על בסיס החלפתם, בשנה השנייה והשלישית של תקופת האחריות. IBM תגבה מכם תשלום על כל עבודה שתספק לצורך ביצוע התיקונים או הוחלפות בשנה השנייה והשלישית של תקופת האחריות.

סוג השירות האחריות	תקופת האחריות	ארץ או אזור הרכישה	סוג מחשב
6 1	חלקים ועבודה - 3 שנים אזור סוללות - שנה אחת	ארה"ב, קנדה, מקסיקו, ברזיל, אוסטרליה ויפן	2672
6 1	חלקים ועבודה - שנה אחת אזור סוללות - שנה אחת	יפן	
7 1	חלקים ועבודה - 3 שנים אזור סוללות - שנה אחת	אחר	
5 1	חלקים ועבודה - 3 שנים אזור סוללות - שנה אחת	כולם	2673
6 1	חלקים ועבודה - שנה אחת אזור סוללות - שנה אחת	ארה"ב, קנדה	2884
6 1	חלקים ועבודה - 3 שנים אזור סוללות - שנה אחת	ארה"ב, קנדה	2885
6 1	חלקים ועבודה - 4 שנים אזור סוללות - שנה אחת	ארה"ב, קנדה, מקסיקו, ברזיל, אוסטרליה ויפן	2890
7 1	חלקים ועבודה - 4 שנים אזור סוללות - שנה אחת	אחר	
5 1	חלקים ועבודה - 4 שנים אזור סוללות - שנה אחת	כולם	2891

סוגים של שירות אחראיות

במקרה הצורך, פק השירות יספק שירות תיקון או החלפה בהתאם לסוג השירות האחראיות שצוין עבור המחשב שלכם שלילן, וכמתואר להלן. מן מתן השירות יהיה תלוי במועד הפניה וכפוף לזמןנות החלקים. רמות השירות הן ייעדים של זמן תגובה והן אינם מובטחות. ייתכן שרמת השירות האחראיות המצוינת לא תהיה זמינה בכל האתרים בחו"ל העולם וייתכן שתשלומיים נוספים יחולו מחוץ לאזורי השירותים הרגילים של ספק השירות. פנו לנציג ספק השירות המקומי או לשוק שלכם כדי לקבל מידע ספציפי למدينة או למיקום מסוימים.

1. שירות יחידות להחלפה עצמית ("CRU")

ספק Lenovo לכלם יחידות CRU להתקנה CRU מסוג 1 Tier קלים להתקנה, בעוד CRU מסוג 2 Tier דורשים כישורים טכניים מסוימים וכלי עבודה. מידע והוראות החלפה עבור יחידות להחלפה עצמית מסווקים עם המחשב, והם זמינים לפי בקשתכם מ-
Lenovo בכל עת. תוכלו להתקין יחידה להחלפה עצמית בעצמכם או בקש מספק השירות להתקין אותה, ללא חיוב נוספת, בהתאם לשוג השירות האחראיות שצוין עבור המחשב שלכם.
Lenovo מציינת בחומרה המצורפים ליחידה להחלפה עצמית אם יש להחזיר אליה יחידה פגומה. כאשר נדרשת החזרה, (1) הוראות החזרה ואריזה נשלחות יחד עם היחידה להחלפה עצמית, ו-(2) ייתכן שתוחיבו בעלות היחידה להחלפה עצמית החלופית אם Lenovo לא קיבל את היחידה הפגומה בתוך 30 יום ממועד החלוקה החלופי.

2. שירות באתר הלוקו

ספק השירות יתקן או יחליף את המחשב הלא תקין בחצריכם ויוודא את פועלתו. עליכם לספק שטח עבודה מתאים שיאפשר פירוק והרכבה מחדש של המחשב של Lenovo. השטח חייב להיות נקי, מואר היטב ומתאים למטרה זו. חלק מההמחשבים, ביצוע תיקונים מסוימים עשוי לדרש את שליחות המחשב למרכז שירות ייעודי.

3. שירות שליחות או מרכז שירות

עליכם לנתק את המחשב הלא תיקון, לצורך איסוף שיוסדר על ידי ספק השירות. יסופקו לכם חומראי אריזה לצורך החזרת המחשב שלכם למרכז שירות ייעודי. שליח יאסוף את המחשב ויעביר אותו למרכז השירות הייעודי. לאחר שהמחשב יתוקן או יוחלף, מרכז השירות יסדיר את החזרת המחשב לחצריכם. אתם תהיו אחראים להתקנת המחשב ולאימונות תקינותו.

4. שירות במסירה או במשלוח דואר על ידי הלוקו

עליכם למסור או לשולח בדואר, לפי הוראות ספק השירות (בתשלום מראש שישולם על ידכם, אלא אם יצוין אחרת), את המחשב הלא תיקון כשהוא א Roz ייעודי. לאחר תיקון או החלפת המחשב, תוכלו לאסוף אותו. אם המחשב נשלח בדואר, תחזיר לכם את המחשב על חשבונת, אלא אם ספק השירות יצין אחרת. אתם תהיו אחראים להתקנת המחשב לאחר קבלתו ולאימונות תקינותו.

5. יחידות להחלפה עצמית ושירות באתר הלוקו

סוג זה של שירות אחראיות הוא שילוב של סוג 1 ושל סוג 2 (ראו לעיל).

6. יחידות להחלפה עצמית ושירות שליחות או מרכז שירות

סוג זה של שירות אחראיות הוא שילוב של סוג 1 ושל סוג 3 (ראו לעיל).

7. יחידות להחלפה עצמית ושירות במסירה או במשלוח דואר על ידי הלוקו

סוג זה של שירות אחריות הוא שילוב של סוג 1 ושל סוג 4 (ראו לעיל).
כאשר מפורט שירות אחריות מסווג 5, 6 או 7, יקבע ספק השירות מהו שירות האחריות המתאים לתיקון.

* סוג שירות זה נקרא ThinkPad EasyServ או EasyServ במדינות מסוימות.

כדי לקבל שירות אחריות, יש לפנות אל ספק שירות בקנדה או בארצות הברית, יש להתקשר למספר הטלפון (426-7378) 1-800-IBM-SERV. במדינות אחרות, עייןנו ברשימה מספרי הטלפון שהלן.

רשימת טלפונים ברחבי העולם

מספריו הטלפון כפופים לשינויים ללא הودעה מראש. לקבלת מספריו הטלפון העדכניים ביותר, בקרו בכתובת www.lenovo.com/think/support על רשימת טלפונים ברחבי העולם.

מספר טלפון	מדינה או אזור
+44 (0) 1475 555 055 דרום אפריקה: +27-11-3028888 מרכז אפריקה: פנו לשותף העסקי הקרוב של IBM 0800110756	אפריקה
0800-666-0011 (ספרדית) 01-211-454-610 (גרמנית) 131-426 (אנגלית) 000-411-005-6649 (ספרדית)	ארגנטינה אוסטריה אוסטרליה אורוגוואי
39-800-820094-01-881-1444 (איטלקית) +62-21-251-2955 (ביחסו, אינדונזית, אנגלית) 01-815-9202 (שירותות אחריות ותמיכה : 01-881-1444) 250-5696 (ספרדית) +386-61-1796-699 (סְרִבְרִית) 1-800-426911 (ספרדית)	איטליה אינדונזיה אירלנד אל סלבדור אסטוניה אקוודור
1-800-IBM-SERV (1-800-426-7378) 0800-0189 (ספרדית) 02-210 9820 (הולנדית) 02-210 9800 (צ'רפטית) 02-225-3611 (שירותות אחריות ותמיכה : 02-225-3611)	ארצות הברית בוליביה בלגיה

מספר טלפון	מדינה או אזור
אזרור סאו פאולו : 3889-8986 (11) 0800-7014-815 שירות חינם מוחוץ לאזרור סאו פאולו : 08457-151-516 (פורטוגזית ברזילאית)	ברזיל
0-1475-555 055 שירותות אחריות ותמייה: תוכנה: 08457-151-516 חומרה: 08705-500-900 (אנגלית)	בריטניה
335-8490 07032-1549 201 שירותות אחריות ותמייה: 01805-25-35-58 (גרמנית)	גרמניה גרמניה
45 20 82 00 שירותות אחריות ותמייה: 7010-5150 (דנית)	דנמרק
1600-44-6666 מספר חינם חלופי : 90-80-2678-8940 +90-80-2678-8940 (אנגלית)	הודו
31-20-514-5770 +36-1-382-5720	הולנד הונגריה
232-4222 טוגסיגאלפה וSEN פדרו סולה: 552-2234 (ספרדית) SEN פדרו סולה: +44 (0) 1475 555 055	הונדורס המארחת התיכון
+7-095-940-2000 566-4755 או 566-5161 8201 מספר חיוג חינם בתוך הרפובליקה הדומיניקנית: (ספרדית) 1-200-1929	הרפובליקה הרוסית הרפובליקה הדומיניקנית
+420-2-7213-1316	הרפובליקה הצ'כית
האזור הצפוני והאנטי: 84)-4-843-6675 האזור הדרוםוי והוא צי מין סייטי: 84) 8-829-5160 (אנגלית, וייאטנامية)	וייטנאם
0-800-100-2011 (טורקית) 00-800-446-32-041 886-2-8723-9799 (מנדרינית)	ונצואלה טורקיה טיוואן
+30-210-680-1700	יוון
:ThinkPad שירות חינם: 0120-887-874 + 81-46-266-4724 שירותות בינלאומיות: שני המספרים שלעיל מפנים למענה קולי ביפנית. לתמייה טלפונית באנגלית, המתינו לטיזום החודעה המוקלטה בשפה היפנית ותווערו למרכז. בקשו "English support please" שיחתכם תועבר למרכז דובר אנגלית. תוכנות למחשב אישי: 0120-558-695 שירותות בינלאומיות: + 81-44-200-8666 + (יפנית)	יפן

מספר טלפון	מדינה או אזור
352-298-977-5063 (צרפתיה)	לוקסמבורג
+386-61-1796-699	לטביה
+386-61-1796-699	לייטא
1800-88-8558 (אנגלית, בהסה, מלאי)	מלזיה
+356-23-4175	מלטה
+001-866-434-2080	מקסיקו
66 81 11 00	נורווגיה
שירות אחריות ותמיכה : 8152-1550 (נורווגית)	ניו זילנד
0800-446-149 (אנגלית)	ניקרגואה
255-6658 (ספרדית)	סין
800-810-1818 (מנדרינית)	סין (הונג קונג - אוצר מנהלי מיוחד)
מחשבים אישיים ביתיים: 852-2825-7799	סינגפור
מחשבים אישיים עסקיים: 852-8205-0333	סלובניה
852-2825-7799 WorkPad-1 ThinkPad-1 (קנטונזית, אנגלית, פוטוגוואו)	סלובקיה
1800-3172-888 (אנגלית, בהסה, מלאי)	ספרד
386-1-4796-699	סרי-לנקה
421-2-4954-1217	פולין
91-397-6503 91-714-7983 (ספרדית)	פורטוגל
94-11-2448-442 (אנגלית)	פיליפינים
+48-22-878-6999	פינלנד
351-21-892-7147 (פורטוגזית)	פינמה
1800-1888-1426 (אנגלית) + 63-2-995-8420 + 09-459 69 60	פרו
שירות אחריות ותמיכה : + 358-800-1-4260 (פינית)	צ'ילה
206-6047 (ספרדית)	צראפת
0-800-50-866 (ספרדית)	קולומביה
800-224-488 (ספרדית)	קורטונה ריקה
0238-557-450	קוריאניה
שירות אחריות ותמיכה :	קנדה
תוכנה: 0810-631-020	קפריסין
חומרה: 0810-631-213 (צרפתיה)	קרואטיה
1-800-912-3021 (ספרדית)	
284-3911 (ספרדית)	
1588-5801 (קוריאנית)	
1-(אנגלית, צרפתיה) 416-383-3344 בטורונטו בלבד: 800-565-3344	
+357-22-841100	
0800-0426	

מספר טלפון	מדינה או אזור
+4-021-224-4015	רומניה
08-477 4420	שווייניה
שירותות אחריות ותמיכה : +077-117-1040 (שווייניה)	
058-333-0900 שירותות אחריות ותמיכה : +0800-55-54-54 (גרמניה, צרפתית, איטלקית)	שווייץ
1800-299-229 (תאי)	תайлנד

תוספת לאחריות למקסיקו

תוספת זו נחשבת כחלק מכתב האחריות המוגבלת של Lenovo והיא תקפה אך ורק ובאופן בלעדי למחשבים שモפעדים ונשחררים בטritelוריה של איחוד המדינות של מקסיקו. במקרה של סתירה, יחולו התנאים של/tosפת זו.

על כל התוכנות שנטענו מראש בצדד תהיה אחריות של שלושים (30) ימים בלבד על פגמים בהתקנה מתאריך הרכישה. Lenovo אינה אחראית למידע שבתוכנות אלו ו/או בכל תוכנה נוספת שתותקן על ידכם או שתותקן לאחר רכישת המחשב.

בעבור שירותים שאינם הכללים באחריות ייגבה תשלום מהמשתמש הסופי, לפני מתן אישור.

במקרה שנדרש תיקון במסגרת האחריות, פנו למרכז התמיכה בלקוחות בטלפון 001-866-434-2080, ושם יפנו אתכם למרכז השירות המורשה הקרוב ביותר. אם לא קיים מרכז שירות מורשה בעירכם, באזוריכם או במרחק של 60 קילומטר מעירכם או מאזורכם, האחריות כוללת דמי הובלה סבירים הקשורים בהובלת המחשב למרכז השירות המורשה הקרוב ביותר. פנו למרconi השירות המורשה הקרוב ביותר כדי לקבל את האישורים הנחוצים או כדי לקבל מידע בקשר למשלוח של המחשב ולכתובות אליה יש לשלוות אותן.

לקבלת רשימה של מרכזי שירות מורשים, בקרו בכתבות:
http://www.pc.ibm.com/la/centros_de_servicio/servicio_mexico/servicio_mexico.html

מיוצר על ידי:

IBM de México, Manufactura y Tecnología, S. A. de C. V.
Camino a El Castillo 2200
El Salto, Jalisco
C.P. 45680,
Tel. 01-800-3676900

משווק על ידי

Lenovo de México, Comercialización y
.Servicios, S. A. de C. V
Alfonso Nápoles Gándara No 3111
Parque Corporativo de Peña Blanca
Delegación Álvaro Obregón
México, D.F., México
,C.P. 01210
325-00-800-00-Tel. 01

נספח ג. ייחidot להחלפה עצמית (CRUs)

החלקים המפורטים להלן הם ייחdot להחלפה עצמית (CRU) למחשב ThinkPad.

להלן מפורטים היחdot להחלפה עצמית והтиיעוד שבו נמצאות הוראות ההසרה או ההחלפה.

סרטוני VIDEON מכוונים	חומרה מקוון	מדריך תחזוקת IBM	ברזת התקינה	מדריך שירותים ומתרן בעית	
יחdot להחלפה עצמית מסוג Tier 1					
X	X	X		X	סוללה
			X		מotaם AC וכבל חשמל
			X		כיסוי Trackpoint
X	X	X		X	כונן דיסק קשיח
			X		כבל טלפון
X	X	X	X		זיכרון
יחdot להחלפה עצמית מסוג Tier 2					
X	X	X			כרטיס Daughte Card
X	X	X			Mini-PCI Card
X	X	X			מקלדת

תוכלו למצוא הוראות להחלפת ייחdot להחלפה עצמית (CRUs) במערכת העזרה המוכוללת במחשב, Access IBM, Access IBM, כדי להפעיל את Access IBM, לחוץ על החוץ Access IBM הכלול במחשב ThinkPad.

אם איןכם יכולים לגשת להוראות אלה או אם אתם מתקשמים בהחלפת ייחדה להחלפה עצמית, תוכלו להשתמש במקורות הנוספים שללון:

- המדריך המקוון לתחזוקת חומרה וסרטוני VIDEO מכוונים זמינים באתר האינטרנט לתמיהה, בכתבות:

<http://www.lenovo.com/think/supportsite.wss/document.do?Indocid=part-video>
מרכז התמיכה בלקוחות. לקבלת מספר הטלפון של מרכז התמיכה במדינה או באזורי שלכם, ראו "רשימת טלפונים ברחבי העולם" בעמוד 71.

נספח ד. הودעות

הודעות

ייתכן שלא תציע את המוצרים, את השירותים או את המאפיינים הנדרנים במסמך זה בארצות אחרות. לקבלת מידע על המוצרים והשירותים האזמינים כתבת באזרכם, פנו לנציג Lenovo המקומי. התיחסות ל מוצר, תוכנה או שירות של Lenovo אינה קובעת או מרמזת על כך שניתן להשתמש אך ורק במוצרים, בתוכנות או שירותים המוצרים של Lenovo. Lenovo ניתן להשתמש בכל מוצר, תוכנה או שירות בעלי תפוקדיות שוות-ערך, שאינם מפרים את זכויות הקניין הרוחני של Lenovo. עם זאת, המשמש יהיה אחראי להערכתו ולאימוט הפעולה של כל מוצר, תוכנה או שירות שאינם של Lenovo.

ייתכן שבידי Lenovo פטנטים או בקשות ממתיינות לפטנטים המכיסים נושאים המתווארים במסמך זה. האספקה של מסמך זה אינה מקנה רישיון לפטנטים אלו. תוכל לשלוח בקשה לרישיון, בכתב, אל:

*Lenovo (United States), Inc
Park Offices Drive, Hwy. 54 500
Research Triangle Park, NC 27709
U.S.A.*

Attention: Lenovo Director of Licensing

LENOVO GROUP LTD מספקת פרסום זה "כਮות שהוא" ללא אחריות כלשהי, מפורשת או מכללא, ובכל זאת, ובכלל זה, ובבלתי פגוע בכלליות האמור לעיל, אחריות מכללא בקשר לאי-הפרה, לשחרירות או להתחמה למטרה מסויימת. מדיניות מסויימות אין מתירות ויתור על אחריות מפורשת או אחריות מכללא בעסקאות מסויימות ולכון, ייתכן שהצהרה זו לא תחול עליהם.

מידע זה יכול לכלול אי-דוקים טכניים וטיעיות טיגוגרפיות. המידע שלහלן מטעדם מופיע לפחות פעם. השינויים ישולבו בהמשך החדשות של פרסום זה. סוף עשויה להכניס שינויים ושינויים במוצרים ו/או בתוכנות המתווארים בפרסום זה בכל זמן ולא הודעה מוקדמת.

המוצרים המתווארים במסמך זה אינם מיועדים לשימוש במערכות להשתלת איברים או בכל ציוד אחר להצלת חיים, עשוי לגרום פצעה או מוות. המידע הכלול במסמך זה אינו משנה או משפייע על המפרטים או האחריות של מוצריו Lenovo. אין דבר במסמך זה המשמש כרשון או כSHIPPI, מפורשות או מכללא, תחת זכויות הקניין הרוחני של Lenovo או של צד שלישי. כל המידע הכלול במסמך זה התקבל בסביבות ספציפיות והוא מציג דוגמה. התוצאות המתקבלות בסביבות הפעלה אחירות עשוות להיות שונות.

עשוויה להשתמש במידע שתספקו לה או להפיץ אותו בכל אופן שתמצא לנכוון, מבלי שהדבר יוצר מחויבות כלשהי כלפיכם.

ההפניות בפרסום זה לאתרי אינטרנט שאינם של Lenovo מסופקota למטרות נוחות בלבד ואין
משמשות לשם צורה שהיא כאישור של אתרים אלו. החומרים באתרים אינטרנט אלו
אינם מהווים חלק מהחומרים עבור מוצר זה של Lenovo והשימוש באתרים אלו הוא על
אחריותכם בלבד.

כל נתוני הביצועים הכלולים כאן התקבלו בסביבה מבוקרת. לפיכך, התוצאות המתקבלות
בסביבות הפעלה אחרות עשויות להיות שונות מאד. מספר מדידות התקבעו במערכות פיתוח
ואין הבטחה שאותן תוצאות יתקבלו במערכות הזמן לציבור. יתרה מכך, מדידות מסוימות הן
אומדן משוער. התוצאות המשמעותיות עשויהות להיות שונות. על המשתמשים במסמך זה לוודא את
הנתונים המתאים לסייעם לסייעם בסביבה הספציפית שלהם.

הודעה בנוגע לפلت טלויזיה

ההודעה הבאה חלה על דגמים בעלי מאפיין פلت טלויזיה מותקן מראש.
במוצר זה נעשה שימוש בטכנולוגיה להגנה על זכויות יוצרים, המוגנת באמצעות תביעות שיטה
לפטנטים מסוימים בארצות הברית וזכויות קניון רוחני אחרות של Macrovision Corporation
ובבעלי זכויות אחרים. השימוש בטכנולוגיה זו להגנה על זכויות יוצרים מהיביך אישור של
Macrovision Corporation והוא מיועד להרקנה ביתית ולהקרנות מוגבלות אחרות, אלא אם
ההרקנה למרכיבים (disassembly) אסורים.

הודעות על פליטה אלקטרונית

המידע שלහן מתיחס ל- ThinkPad X30, מחשב 2672, 2673, 2884, 2885 ו- 2890.

הצהרה של הוועדה האמריקאית הפדרלית לתקשות (FCC)

ציוויל זה נבדק ונמצא תואם למוגבלות התקן ספרטני, Class B, בהתאם לחלק 15 של חוקי FCC. הגבלות אלו נועדו לספק הגנה סבירה כנגד הפרעה מזיקה בהתקנה באזורי מגורים. ציוויל זה מפיק, משתמש ויכול להקרין אנרגיה בתדרות רדיו ולכן התקינה ושימוש בצווי זה שלא בהתראות, עלולים לגרום להפרעות מזיקות לתקשורת רדיו. עם זאת, אין כל ערובה שלא יהיה הפרעות בהתקנה מסוימת. אם ציוויל זה גורם להפרעות מזיקות בклיטות רדיו או בклיטות טלויזיה, דבר שאותו ניתן לקבוע באמצעות כיבוי והדלקה של הציוויל, על המשתמש לנסות ולתקן את ההפרעה באמצעות אחד או חלק מהפתרונות הבאים:

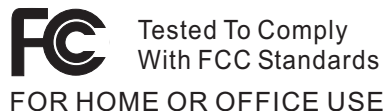
- כיוון מחדש או מיקום מחדש של אנטנת הקליטה.
- הגדלת המרחק בין הציוויל ובין המקלט.
- חיבור הציוויל לשקע במגלל שונה מהמעגל אליו מחובר המקלט.
- התיעיצות עם שוק מושקה או עם נציג שירות לשם קבלת עזרה.

Lenovo אינה אחראית להפרעות רדיו או להפרעות טלויזיה, שנגרמו בגלל שימוש בכבלים או במחברים שלא מהסог המומלץ או בגלל שינויים והთאמות בלתי מאושרים בצד זה. שינויים והתאמות בלתי מאושרים יכולים לבטל את סמכותו של המשתמש להפעיל את הצד.

התקן זה עומד בדרישות חלק 15 של חוק FCC. הפעלה כפופה לשני התנאים הבאים: (1) התקן זה אינו יכול לגרום להפרעה מזיקה, ו-(2) התקן זה חייב לקבל כל הפרעה נקלטה, כולל הפרעה שעלולה לגרום לפעולה בלתי רצiosa.

הצד האחראי:

Lenovo (United States), Inc
One Manhattanville Road
Purchase, NY 10577
Telephone (919)-254-0532



הצהרת תאימות לתקן התעשייה בקנד בדבר פליטה Class B

מכשיר ספרתי Class B זה עומד בדרישות ICES-003 הקנדית.

הצהרת תאימות לדיקטיבת של הקהילה האירופית

מוצר זה עומד בדרישות ההגנה המפורטות בדיקטיבת EEC 89/336/ECC של מועצת האיחוד האירופי להערכתה ולהתאמתה של החוקים של המדינות החברות המתייחסים לתאימות אלקרומגנטית. Lenovo לא תהיה אחראית לאי-עמידה בדרישות ההגנה שנגרמה בגלל שינויים לא מומלצים במוצר, לרבות הוספה של כרטיסים אופציונליים שאינם מתוצרת Lenovo.

צד זה נמצא תואם למוגבלות התקן ספרתי Class B בהתאם ל- CISPR 22/European Standard EN 55022 . המוגבלות עבור התקן Class B נבדקו בסביבות מגוריים טיפוסיות כדי לספק הגנה נאותה מהפרעות להתקני תקשורת ברשיון.

דרישות של הודעת מוצר

ההודעה שלהלן ישימה למכונות עם פונקציה יציאה לטלויזיה (TV-out):

במוצר זה נעשה שימוש בטכנולוגיה להגנה על זכויות יוצרים, המונגת באמצעות תביעות שיטה לפטנטים מסויימים בארצות הברית וזכויות יוצרים, קניין רוחני אחראית של Macrovision Corporation ובבעלי זכויות אחרים. השימוש בטכנולוגיה זו להגנה על זכויות יוצרים מחיבב אישור מ-Macrovision Corporation והוא מיועד להקינה ביתית ולהקנות מוגבלות אחרות, אלא אם אושר אחרת על ידי Macrovision Corporation. הנדסה לאחרו (Reverse engineering) ופירוק התוכנה למרכיבים (disassembly) אסורים.

אם אתם עובדי חברת הנדרשים להשליך מחשב ThinkPad שבבעלות החברה, עליום לעשות זאת בהתאם לחוק לקידום ניצולת יעה של משאבים'. המחשב מסובב כפסולת תעשייתית. יש להשליכו כיאות באמצעות קבלן איסוף של פסולת תעשייתית המאושר על ידי המשלט המקומי. בהתאם לחוק לקידום ניצולת יעה של משאבים', IBM יפן דואגת לאיסוף, לשימוש חוזר ולמייחזר של מחשבים שאינם בשימוש, במסגרת שירות האיסוף והמייחזר של מחשבים אישיים שהוא מעניקה. לקבלת פרטיים, בקרו באתר האינטרנט של IBM יפן, בכתבובה: www.ibm.com/jp/pc/service/recycle/

בהתאם ל-'חוק לקידום ניצולת יעה של משאבים', האיסוף והמייחזר של מחשבים ביתיים על ידי הייצור החל ב-1 באוקטובר 2003. לקבלת פרטיים, בקרו באתר האינטרנט של IBM www.ibm.com/jp/pc/service/recycle/personal.html

השלכה של רכיבים של מחשב ThinkPad המכילים מתקות כבדות

לוח המעלג המודפס של מחשב ThinkPad מכיל מתקת כבדה. בלוח המעלג המודפס נעשה שימוש בהלחמות עם עופרת). כדי להשליך כיאות את לוח המעלג המודפס, פועלו לפי ההוראות שבחלק 'איסוף ומייחזר של מחשב ThinkPad'.

השלכה של סוללת ליתיום אינה בשימוש

סוללת ליתיום בצורת כפתור מותקנת בלוח המערכת של מחשב ThinkPad כדי לגבות את הסוללה הראשית. אם תרצו להחליף אותה בסוללה חדשה, פנו למקום הרכישה או פנו לשירותי התקיונים שספקת IBM. אם החלפתם את הסוללה בעצמכם ותרצו להשליך את סוללת הליתיום שכבר אינה בשימוש, בודדו אותה באמצעות סרט וייניל, פנו למקום הרכישה ופועלו בהתאם להוראות.

אם אתם משתמשים במחשב ThinkPad בביתכם וຕצרכו להשליך סוללת ליתיום, פועלו בהתאם לתקנות ולחוקים המקומיים.

טיפול במארז סוללות של ThinkPad שכבר אינה בשימוש

מחשב ThinkPad כולל מארז סוללות ליתיום-יון או מארז סוללות ניקל מטאל הידריך. אם אתם נדרשים להשליך מארז סוללות, פנו לאדם המתאים במחלkat המכירות, במחלקת השירות או במחלקת השיווק של ThinkPad ופועלו בהתאם להוראותיו. לקבלת פרטיים, בקרו באתר האינטרנט של IBM יפן, בכתבובה www.ibm.com/jp/pc/recycle/battery.

אם אתם משתמשים במחשב ThinkPad בבית ונדרשים להשליך סוללת ליתיום, פועלו בהתאם לתקנות ולחוקים המקומיים.

אודות ההצעה: כלקוות זכאים שרכשו מחשב אישי של ThinkPad, אתם מקבלים רישיון מוגבל היחיד לתוכנת Lotus Notes "עצמאי" ורשיון יחיד לתוכנה Lotus SmartSuite®. רישיונות אלו מתייחסים לכמ' להתקין תוכנות אלו במחשב ThinkPad החדש ולהשתמש בהן, תוך שימוש באחת מהאפשרויות שללhn:

- **תקליטור ההתקינה של תוכנות אלו אינו כלל בהצעה זו. אם אין ברשותכם תקליטור של Lotus SmartSuite או של Lotus Notes Client** התוכנה במחשב. לקבלת מידע נוסף, ראו כדי להזמין תקליטור ולהתקין את התוכנה במחשב. ברשותכם עותק לרשיון של התוכנה, תוכלו להזכיר עותק נוסף של התוכנה שברשותכם ולהשתמש בו.

אודות IBM Lotus Notes: לquoת Notes עצמאי ומוגבל מאפשר לשלב את המשאים החשובים ביותר של ניהול הדעתות, ניהול שיתוף הפעולה וניהול מידע האישי (PIM) – כגון דואר אלקטרוני,לוח שנה,רשימת מטלות – ומאפשר לכם לגשת אליהם כאשרם מחוברים לרשת או כאשרם מנוטקים מהם. רשיון הלוקוח העצמאי אינו מקנה את הזכות לגשת לשרתים של IBM Lotus Domino. עם זאת, ניתן לשדרג רשיון זה לרשיון Notes מלא במחיר מופחת. לקבלת מידע נוסף, בקרו בכתובת האינטרנט: <http://www.lotus.com/notes>

אודות IBM Lotus SmartSuite: מערכת Lotus SmartSuite כוללת יישומים ובי-עוצמה עם תוכנות החוסכות זמן שמעניקות לכם יתרון תחומי בעבודה ומדריכות אתכם בעת ביצוע משימות בודדות.

- Lotus Word Pro® – מעבד תמלילים
- Lotus 1-2-3® – תוכנית גילון אלקטרוני
- Lotus Freelance Graphics® – תוכנית למצגות גרפיות
- Lotus Approach® – מסד נתונים
- Lotus Organizer® – תוכנית לניהול לוחות זמנים, אנשי קשר ומידע
- Lotus FastSite® – תוכנית לפרסום באינטרנט
- Lotus SmartCenter – תוכנית לניהול מידע באינטרנט

תמיית לקוחות: לקבלת מידע על תמייה בהתקינה הראשונית של התוכנית ולקבלת מספרי טלפון של התמייה, בקרו בכתובת האינטרנט <http://www.pc.lenovo.com/think/support> כדי לרכוש תמייה טכנית מעבר לתמייה בהתקינה הראשונית, בקרו בכתובת האינטרנט <http://www.lotus.com/passport>

IBM International Program License: (הסכם רשיון בינלאומי לתוכנית) התוכנה המוענקת לכם ברשיון במסגרת הצעה זו אינה כוללת שדרוגי תוכנה או תמייה טכנית והיא כפופה לתנאים ולהתנויות של IBM International Program License Agreement (הסכם IPLA), או בקיצור IPLA, המצורף לתוכנה. השימוש שלהם רשיון בינלאומי לתוכנית של IBM,Lotus Notes ובתוכנית Lotus SmartSuite המתוירות בהצעה זו, מהוות קבלה בתוכנית Lotus SmartSuite של התנאים המפורטים בהצעה זו ובהסכם IPLA. לקבלת מידע נוסף, בקרו בכתובת האינטרנט <http://www.ibm.com/software/sla/sladb.nsf>. תוכניות אלו אינן מיועדות למכירה חוזרת.

הוכחת זכאות: שמרו את הוכחת הרכישה של מחשב ThinkPad המזוכה בהצעה ואת מסמך ההצעה, כהוכחת זכאות.

רכישת שדרוגים, רישיונות נוספים ותמיכה טכנית
שדרוגי תוכנה ותמיכה טכנית זמינים בתשלום במסגרת תוכנית[®] Passport Advantage של IBM. קיבלת מידע על רכישת רישיונות נוספים עבור Notes, SmartSuite, Lotus[®] וモוצרים אחרים של מוצרי[®], בקרו בכתובת <http://www.ibm.com> או בכתובת <http://www.lotus.com/passport>

כדי להזמין תקליטור:

חשוב: במסגרת הצעה זו, תוכלו להזמין תקליטור אחד לרישון. תצטרכו לספק את המספר הסידורי בן 7 הספרות של מחשב ThinkPad החדש שרכשתם. התקליטור ניתן ללא תשלום. עם זאת, ניתן שתחומי השיפוט המקומיים יטילו מכסים ומיסים רלוונטיים או יגבו הוצאות משולות. זמן המשלוח: עד 20 ימי עבודה מקבלת בקשתכם.

-בארה"ב או בקנדה:

התקשרו למספר 800-690-3899

-במדינות אמריקה הלטינית:

דרך האינטרנט: <http://smartsuite.mdusmedia.cm>
כתובת דואר:

IBM - Lotus Notes and SmartSuite Program
Modus Media International
501 Innovation Avenue
Morrisville, NC, USA 27560
פקס: 919-405-4495
לבירורים על הזמנה, פנו אל:
smartsuite_ibm@modusmedia.com

-במדינות אירופה:

דרך האינטרנט: <http://ibm.modusmedia.co.uk>
כתובת דואר:

IBM - Lotus Notes and SmartSuite Program
P.O. Box 3118
Cumbernauld, Scotland, G68 9JX
לבירורים על הזמנה, פנו אל:
ibm_smartsuite@mdusmedia.com

-במדינות אסיה והפסיפי:

דרך האינטרנט: <http://smartsuite.modusmedia.com>

כתובת דואר:

IBM - Lotus Notes and SmartSuite Program

Modus Media International

eFulfillment Solutin Center

750 Chai Chee Road

#03-10/14, Technopark at Chai Chee,

Singapore 469000

פקט: +65 6448 5830

לבירורים על הזמנה, פנו אל:

Smartsuiteapac@modusmedia.com

סימנים מסחריים

המונחים שלහן הם סימנים מסחריים של Lenovo בארצות הברית ו/או במדינות אחרות.

- Lenovo •
- PS/2 •
- Rapid Restore •
- Rescue and Recovery •
- ThinkLight •
- ThinkPad •
- ThinkPad Dock •
- ThinkPad Mini Dock •
- ThinkPad Port Replicator •
- TrackPoint •
- Ultrabay •
- Ultrabase •

המונחים הבאים הם סימנים מסחריים של חברת IBM Corporation בארצות הברית ו/או

במדינות אחרות:

- IBM (שימוש ברישיון) •
- לוֹטוֹ IBM (שימוש ברישיון) •
- Approach •
- Domino •
- Freelance Graphics •
- Lotus •
- Lotus Notes •
- Lotus Organizer •
- SmartSuite •
- Word Pro •
- 1-2-3 •

Microsoft Corporation ו- Windows NT Windows ,Microsoft סימנים מסחריים של בארצות הברית ו/או במדינות אחרות.

Intel Corporation Pentium, Intel SpeedStep, Intel בארצות הברית ו/או במדינות אחרות.

שמות אחרים של חברות, מוצרים או שירותים עשויים להיות סימנים מסחריים או סימני שירות של בעלייהם.

אינדקס

טלפונית	42	P	12 PC-Doctor for Windows
עוצות חשובות	5	R	35 Rescue and Recovery
פ		א	
פונקציית סיסמאות	34	אבחן בעיות	12
פתרון בעיות	12	אחריות	65
ש		במידע	42
שגיאות ללא הודעות	17	אלחוטי	45
שחזרו תוכנה שהותקנה מראש	35	פעולה הדזית	28
ת		אתחול	28
תוכנית השירות		בעיה	28
33s BIOS להגדרת		ב	
תכונות	3	בעיות	
mbt מאחר	2	אבחן	12
mbt מלפנים	2	אתחול	28
מיקומים	2	disk קשיח	27
מיס' המחשב	25	מיס' המחשב	25
מפריטים	5	מצב המתנה	21
מקלדת		מצב שניה	21
בעיות	19	מקלדת	19
ג		מוג הדלקה	19
ניקוי המחשב	8	ניהול צריכת חשמל	21
נשיאת המחשב	6	סוללה	26
ס		סיסמה	18
סביבה	5	סוללה	26
סוללה		סיסמה	18
בעיות	26	פתרון בעיות	12
חלפה	33	בעיות	20
סיסמה		ד	
בעיות	18	disk קשיח	
הגדרה	7	בעיות	
ע		disk קשיח	
עזרה		בעיות	
באיינטראנט	42	38	
ברחבי העולם	43		
ושירות	42		

Part Number: 39T5799

Printed in China

(1P) P/N: 39T5799