

ThinkPad[®] T40 Series

מדריך שירותים ופתרונות בעיות

ThinkPad[®] T40 Series

מדריך שירותים ופתרונות בעיות

הערה

לפניהם השימוש במידע זה ובמוכר שבו הוא תומך, הקפידו לקרוא את המידע הכללי בחלוקת "מידע חשוב בנוגע לבטיחות" בעמוד 7, "נספח א. מידע בנוגע להתקנים אלהוטיים" בעמוד 47, "נספח ב. מידע בנוגע לאחריות" בעמוד 51, ו"נספח ד. הודעות" בעמוד 79.

מהדורה ראשונה (מאי 2005)

© Copyright International Business Machines Corporation 2005

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

עboro מחשב מדגם	v
37 ThinkPad T41/41p Series	v
עboro דגמים אחרים מסדרת	vi
35 ThinkPad T40 Series	vi
38 כונן הדיסק הקשיח	vii
40 החלפת הסוללה	vii
43 קבלת עזרה ושירות	viii
44 קבלת עזרה ושירות	ix
44 קבלת עזרה באינטרנט	x
44 פניה למרכז התמיכה בלקודות	x
46 קבלת עזרה ברחבי העולם	xiv
נספח א. מידע בנווגע להתקנים אלחוטיים	xvii
47 פעולה הדידית אלחוטית	xvii
47 סביבת השימוש ובריאותכם	xvii
48 פעולות מאושרוות בתחוםי הארץ הירית וקנדה	xvii
49 אפשרור Extended Channel Mode	xix
נספח ב. מידע בנווגע לאחריות	פרק 1. סקירה כללית של מחשב
51 כתוב אחריות מוגבלת	1 החדש שלכם
51 של Lenovo	2 מבט מהיר על מחשב Pad
51 חלק 1 - תנאים כלליים	3 תכונות
55 חלק 2 - תנאים ייחודיים לכל מדינה	5 מפרטים
67 חלק 3 - מידע בנווגע לאחריות	6 טיפול במחשב ThinkPad
74 תוספת לאחריות למקסיקו	
נספח ג. ייחדות להחלפה עצמית (CRUs)	פרק 2. פתרון בעיות במחשב
נספח ד. הודעות	11 אבחן בעיות
73 הודעות	12 פתרון בעיות
74 הערה בנווגע לפליטה אלקטרוניות	12 הودעות שגיאה
74 הודעות על פליטה אלקטרוניות	17 שגיאות ללא הודעות
75 הצהרה של הוועדה האמריקאית הפדרלית	19 בית סיסמה
לתקורת (FCC)	19 בית מתג הדלקה
75 הצהרת תאימות לתקן התעשייה בקנדה בדבר פליטת Class B	19 בעיות הקשורות במקלדת
75 הודהה בנווגע לאיכות הסביבה (יפן)	20 בעיות הקשורות ב-UltraNav (Standby)
77 הצעה לתוכנת IBM Lotus	21 או במצב שינה (Hibernation)
79 סימנים מסחריים	26 בעיות הקשורות במסך המחשב
81 אינדקס	27 בעיות הקשורות בסוללה
	28 בעיות הקשורות בכונן הדיסק הקשיח
	29 בעית אתחול
	30 בעיות הקשורות באירועים טביות אבע
	31 בעיות אחרות
	35 הפעלת BIOS Setup Utility
	36 שחזור תוכנה שהתקינה מראש

מידע חשוב בנוגע לבטיחות

הערה

אני קרוא וראשית את מידע הבטיחות החשוב.

מידע זה יכול לסייע לכם להשתמש בביטחון במחשב אישי מסדרת ThinkPad. פועלו בהתאם למינע המוצרף למחשב ושמרו מידע זה. המידע במסמך זה אינו משנה את התנאים של הסכם הרכישה או את כתוב האחריות המוגבלת של Lenovo.

בטיחות הלকחות חשובה לנו. פיתחנו מוצרים בטוחים ויעילים. עם זאת, מחשבים אישיים הם מכשירים חשמליים. ככל חשמל, ככל מתאמים ומאפיינים אחרים יכולים להיות סכנה בטיחותית ולגרום לפגיעה בגוף או ברכוש, במיוחד אם לא משתמשים בהם כיאות. כדי להקטין את הסיכון, פועלו בהתאם להוראות המצויפות למוצר, הקפידו לפעול בהתאם לכל האזהרות שעלה המוצר ושבהוראות הפעלה וסקרו את המידע שבמסמך זה בקפידה. אם תקפido לפעול בהתאם למידע שבמסמך זה ולמידע שסופק עם המחשב, תוכלם להגן על עצמכם מסכנות וליקור סביבת עבודה בטוחה יותר למחשב.

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

מצבים שדרושים פועלה מיידית

מורים יכולים להיפגס בגלל שימוש לא נאות או בגלל הזנחה. אם הפגמים חמורים מאוד, אין להשתמש במחשב לפני שיבדק והואICONUL על ידי טכני תיקונים מסוים, אם יש צורך בכך. בדומה לכל מכשיר חשמלי, יש להציג היטב על המוצר בעת פעולה. במקרים נדירים, ניתן שתבחן בריח או שתראו עשן או ניצוצות בוקעים מהמחשב. יתכן שתשתמשו קולות נפץ, קולות שבירה או שריקות. יתכן שאלה רק סימנים לכשל בטוח וمبוקר של רכיב חשמלי. אך יתכן שאלה סימנים לבועית בטיחות אפשרית. בכל מקרה, אל تستכנים ועל תנסו לבדוק את המצב בעצמכם.

בדקו את המחשב ואת רכיביו לעתים קרובות וחפשו פגמים, בלי או סימנים לסכנה. במידה ומצב של רכיב מסוים יעורר לכם ספק, אל תשתמשו בו. פנו למרצה התמיכה בלקחות או ליצרן של המוצר, בקשר הוראות לבדיקת המוצר ומסרו אותן לתיקון, במידת הצורך. לקבלת קשימה של מספרי טלפון של מרכזי השירות והתמיכה, ראו "רשימת טלפונים ברחבי העולם".

אם תבחןנו באחד מהמצבים הנדרים המתוירים להלן או אם יש לכם ספקות בנוגע לבטיחות המוצר, הפסיקו להשתמש במוצר, נתקו אותו ממוקור 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 לנזול 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 תבחןנו במצבים אלו במוצר שאינו מותוצרת סובורה (למשל, בכבל מאריך), הפסיקו להשתמש באותו מוצר, פנו ליצור המוצר לקבלת הוראות נוספות או השיגו תיקין מותאים.

קוויים מנחים כלליים לבטיחות

נקטו תמיד באמצעי זהירות שלහן כדי להקטין את סכנת הפיצעה ואת סכנת הנזק לרכוש.

שירות

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

הערה: הלקוחות יוכלים 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 המוצבים בהם ניתן להחליף חלקים אלו. הקפידו לפעול בהתאם להוראות כאשר תבצעו החלפות אלו. לפני שתבצעו את החלפה, ודאו תמיד שהמכשיר כובי ומונתק ממוקור החשמל. אם יתעוררו שאלות או חששות, פנו למרכז התמיכה בלקוחות.

למרות שאין חלקים נעים במחשב לאחר ניתוק כבל החשמל, האזהרות הבאות דרשוות עבור אישור UL תקין.



חלקים נעים מסוכנים. אל תקרבו אצבעות או חלקי גוף אחרים.

שימוש לב: לפני החלפת CRU, כבו את המחשב והמתינו שלוש עד חמיש דקות להתקරנות המחשב לפני פתיחת הכיסוי.

כבי חשמל וمتאמי חשמל

השתמשו אך ורק בככלי החשמל ובمتאמי החשמל שסיפק יצרן המוצר.

לעולם אל תכרכו את כבל החשמל סיבב מותאם החשמל או סביב חוץ אחר. פウולה זו יכולה למתוח את הcabל ולגרום לשחיקה, להיסדקות ולהתקמטות שלו. מצבים כאלה יכולים להיות סכנה בטיחותית.

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

הגנו על הcabלים ועל מותامي החשמל מנזלים. לדוגמה, אל תניחו את cabל או את מותאם החשמל ליד כיריים, ליד אמבטיות, ליד בתים שימוש או על רצפה רטובה. נזלים יכולים לגרום לך, במיוחד אם cabל או מותאם החשמל נמתחו בגלל שימוש לא נאות. נזלים יכולים לגרום גם לאיכול (קורוזיה) של המחברים של cabל החשמל ו/או של מותאם החשמל, דבר שיכול לגרום להתחומות יתר.

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

אל תשמשו במותאם חשמל, אם על הפינים של כניסה AC הופיעה קורוזיה ו/או אם ניכרים סימנים של התחלמות יתר (כמו למשל פלסטיק מעוות) בכניסה AC או בכל מקום אחר במותאם החשמל.

אל תשמשו בככלי חשמל אם במנגעים החשמליים באחד מהகצוות נתגלתה קורוזיה, אם נתגלו סימנים של התחלמות יתר או אם cabל החשמל ניזוק בכל צורה שהיא.

cabלים מאricsים והתקנים קשורים

ודאו שהcabלים המאריכים, התקנים להגנה מפני קפיצות מתח, התקני האל-פסק וmps של החשמל שבשימוש מתאימים לדרישות החשמליות של המוצר. לעולם אל תגרמו לעומס יתר בהתקנים 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 יתעוררו 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. תקים אלו מתאימים אך ורק לשקעים חשמליים עם הארקה. הארקה היא אמצעי בטיחות. אל תנסו לעקור אמצעי בטיחות זה ועל תחוורו 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. התיעצו עם חשמלאי ובקשו ממנו מידע נוסף אם יעוררו שאלות בנוגע לעומסי חשמל ולדרישות ההספק של הענף של המ Engel החשמלי.

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

חברו ונתקו את הציוויל משקע החשמל באזהירות.

סוללות

כל המחשבים האישיים של Lenovo מכילים סוללה תא בגודל מטבח שאינה ניתנת לטעינה ומספקת חשמל לשעון המערכת. כמו כן, מוצרים נוספים, כגון מחשבים מחברת מסוג ThinkPad, משתמשים במארז סוללות המספק חשמל למערכת במצב נייד. הסוללות ש-Lenovo סיפקה לשימוש עם המחשב עברו מבחני תאימות ויש להחליף רק במקרים מסוימים.

אל תפתחו את הסוללה ואל תבצעו בה פעולות תחזקה. אל תנקבו, אל תשרפו את מארז הסוללות ואל תקצרו את מגעיה הסוללה. אל תחשפו את הסוללה לנוזלים. טענו את מארז הסוללות אך ורק בהתאם להואות הכלולות בתיעוד המוצר.

שימוש לא נכון בסוללה עשוי לגרום לנזקים או להבotta "להתנקז החוצה" ממארז הסוללות או סוללת המטבח. אם הסוללה נזוקה או אם תבחןנו בפליטה מהסוללה או בהצטברות של חומרים זרים על קווי הסוללה, הפסיקו להשתמש בסוללה והשיבו תחליף מייצרן הסוללה.

ביצועי הסוללות עשויים להתדרדר במידה ולא נעשה בהן שימוש במשך זמן רב. עבור חלק מהסוללות הנינטות לטעינה חוזרת (במיוחד סוללות ליתיום-יון), השארת הסוללה המרוכנת ללא שימוש עלולה להגדיל את הסיכון לקרץ בסוללה, דבר המקצר את חיי הסוללה ועלול להוות סכנה בטיחות. אל תניחו לסוללות ליתיום-יון נתונות להתרוקן לגמרי, ואל תאחסנו אותן כשות מרוכנות.

חומר ואיזורו המוצר

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

- 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 ואףילו לכואה.
- אל תפעלו את המחשב ואל תעטנו את הסוללה ליד חומרים מתקלים או בסביבה חומרית נפץ.
- פתחו האיזורור, המאורים ו/או גופי הקירור מסופקים עם המוצר כדי שההפעלה תהיה בטוחה, נוחה ואמינה. התקנים אלו יכולים להיחסם בשוגג אם מניחים את המחשב על מיטה, ספרה, שטיח או משטחים גמישים אחרים. לעולם אל תחסמו, אל תכסו ואל תשביטו התקנים אלו.

עליכם לבדוק הצטברות אבק במחשב לפחות השלישי חודשיים. לפני בדיקת המחשב, עליכם לבכובתו ולנקת את כבל החשמל מהSKU. לאחר מכן, הסירו את האבק מהלוحة הקדמית. אם הבחנתם בחצברות חיונית של אבק, עליכם לבדוק ולהסיר אבק מפנים המחשב, ובכלל זה מהמאורים ומגוף הקירור של המעבד. תמיד יש לבכוב את המחשב ולנקתו מהחישמל לפני פתיחת הכיסוי. יש להימנע מהפעלת המחשב במהלך הקטן מחייב טר מארירים סואניים. אם עליכם להפעיל את המחשב באזוריים סואניים או סמוך להם, עליכם לבדוק ונ��ות את המחשב לעתים קרובות יותר.

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

- אל תסירו את הכיסוי כל עוד המחשב מחובר לחשמל.
- בדקו הצטברות אבק על חוץ המחשב לפחות עתים קרובות.
- הסירו אבק מהלוحة הקדמי. עבור מחשבים הפעולים באזוריים מואבקים או סואניים, ייתכן יהיה צורך לנוקתם לעתים קרובות יותר.
- אל תחסמו או תגבילו זרימות אויר בחזית המחשב.
- אל תחשפו את המאורים שבגב המחשב.
- אל תאחסנו או תפעלו את המחשב בתוך ריהוט, שכן דבר זה עשוי להגביר סכנה של התחלמות יתר.
- אסור שטמפרטורת האויר מסביב למחשב תעלה על 35°C (95°F).
- אל תשתמשו בתключи סינון אויר שאינם מסדרת Think Pad.

בטיחות של כונני CD וכונני DVD

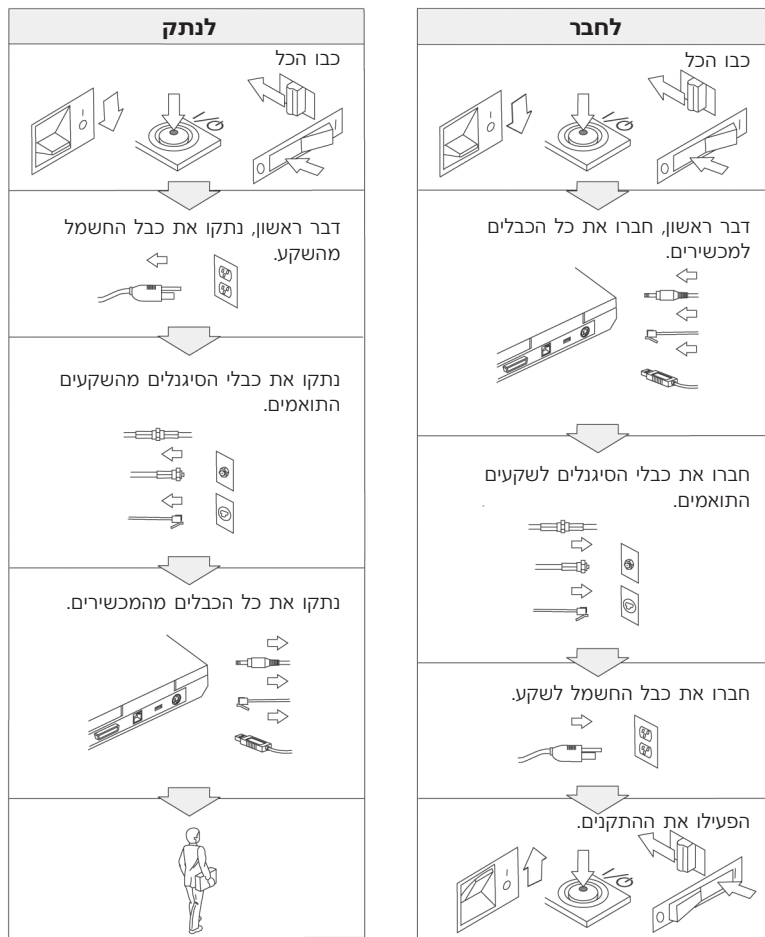
כונני CD וכונני DVD מסווגבים תקליטורים במהירות גבוהה. תקליטורי CD או תקליטורי DVD סזוקים או פגומים באופן פיזי אחר, יכולים להישבר או להתנפץ במהלך השימוש בcone התקליטורים. כדי למנוע פציעה במרקם המקורי כללה וכדי להקטין את סכנת הנזק למחשב, ביצעו את הפעולות שלללו:

- אחסנו תמיד את התקליטורים באזיותם המקוריות
- אחסנו תמיד את התקליטורים הרחק משמש ישירה וממוקורות חום ישירים
- הוציאו את התקליטורים מהמחשב כאשר אינם 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 התחלימות, 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 שרפה ואת סכנת ההתחשמלות, הקפידו לנוקוט תמיד באמצעות הזרירות הבסיסיים, לרבות באמצעות הזרירות המפורטים להלן:

- אל תשתמשו במחשב במים או ליד מים.

• במהלך סופות ברקים:

- אל תשתמשו במחשב כאשר הוא מחובר לרשת הטלפון.

- אל תחברו את הcabbel לשקע הטלפון שבקייר ואל תנטקו אותו.

סכנה 

יש לאחסן את מארז הסוללות בטמפרטורת החדר, כשהיא טעונה עד בערך 30%-50% מהקיבולת שלה. מומלץ לטען את מארז הסוללות בערך פעם בשנה כדי למנוע פריקת יתר.

סכנה 

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

- החליפו את מארז הסוללות רק במקרים סוללות מהסוג עלי **Lenovo** ממליצה.
- 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 למזבלה. מסרו את הסוללות למתකן למחזור סוללות בהתאם לתקנות המקומיות ולנוחלי הארגון שלכם.



אם מארז הסוללות הנטען אינו מוחלף כיאות, קיימת סכנה התפוצצות.
סוללת הלייטיום מכילה ליתיום והוא יכולה להתפוץ אם לא מטפלים בה כיאות או אם לא ממחזרים אותה כיאות.

החליפו את הסוללה בסוללה אחרת 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 לנדרש בתקנות ובחוקים המקומיים או בನוהלי החברה 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 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 שתՏגרו את המכסה. אל תשתמשו במחשב אף פעם כאשר המחשב פתוח.

זהירות:

נורת הפלואורצנט בתצוגת הגביש הנוזלי (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 והנוון 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.



- כדי להקטין את סכנת הריפוי, את סכנת התחלמלות ואת סכנת הפציעה במהלך השימוש בצד הטלפון, פעלו תמיד בהתאם לצעדי הבטיחות הבסיסיים, למשל:
- לעולם אל תתקינו חיוט טלפון במהלך סופת ברקים.
 - לעולם אל תתקינו שקען חיוט טלפון במקומות רטובים, אם השקע אינו מיועד למקומות רטובים.
 - לעולם אל תגעו בנקודות חיבור או בחיווט טלפון לא מבודדים, אם קו הטלפון לא נותק ממשך רשת.
 - נקטו בצד זיהירות בעת התקינה או שינוי של קווי טלפון.
 - המנוו משימוש בטלפון (שאינו טלפון אלחוטי) במהלך סופת ברקים. קיימים סיכונים קטנים של התחלמלות מברק.
 - אל תשתמשו בטלפון כדי לדוח על דיליפת גז בטבעת הדיליפה.
 - השתמשו רק בכבל טלפון בעובי 26 AWG ומעלה (עבה יותר).

הצהרת תאימות בנוגע ללייזר

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

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 הcone תואם לדרישות קוד 21 של משרד הבריאות האמריקאי בתיקנות הפדרליות האמריקאיות (DHHS 21 CFR), תת-פרק J, בנוגע למוצרים לייזר I.

בארכות אחרות, זה אישור לכך שהcone עומד בדרישות של EN60825 ו-IEC825 לגבי מוצר לייזר 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 ל着眼 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 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.

הודעה חשובה למשתמשים

הודעת תקינה חשובה למשתמשים

המחשב מסדרת ThinkPad T40 עומד בדרישות תקני תדרי רדיו (RF) ובבטיחות של הארץות או האזוריים שבהן הוא אושר לשימוש אלחוטי. עלייכם להתקין ולהשתמש במחשב ThinkPad T40 תוך ציון מלא לתקנות RF המקומיות. לפני שתשתמשו במחשב מסדרת ThinkPad T40, חפשו וקראו את הودעת התקינה לסדרת ThinkPad T40, והודעה שמצורפת למדריך שירות ופתרון בעיות זה. ההודעה כוללת בחבילה בה כולל פרטום זה.

מידע בנוגע לקיבולת הדיסק הקשיח

במוקום לספק CD (תקליטור שחזור) או תקליטור Windows® עם המחשב, Lenovo מספקת שיטות פשוטות יותר לביצוע המשימות הקשורות בדרך כלל לתקליטורים כלליים. הקבצים והתוכנויות של שיטות חלופיות אלו מותקנים על גבי הדיסק הקשיח כך שלא תצטרכו לחפש תקליטור ששכחתם היכן הוא ולא תתקלו בעיות אחרות הקשורות בשימוש בגרסה שגויה של התקליטור.

הגיבוי המלא של כל הקבצים והתוכנויות, אוטם Lenovo התקינה מראש במחשב ממוקם בחלק נסתר, או במחיצת נסתרת, בדיסק הקשיח. למרות שהמחיצה נסתרת, הגיבויים שבמחיצת צורכים שטח דיסק. לכן, כאשר תבדקו את הקיבולת של הדיסק הקשיח לפי Windows, ייתכן שהקיבולת הכלולת של הדיסק שתצווין תהיה קטנה יוטר מהקיבולת הצפוייה. חוסר התאמה זה מוסבר בתוכן של המחיצה הנסתרת. (ראו "שחזור תוכנה שהותקנה מראש" (36 בעמוד

לקבלת מידע נוסף על שחזור התוכן המקורי שהותקן מראש בדיסק הקשיח, עיין בפרק העזרה המובנית במערכת Access IBM. לחצו על הלוחץ הכחול IBM Access או לחצו על האיקון IBM Access בשולחן העבודה. בחלק Learn, עיין בផטים שונים הקשורים בגיבוי ובשחזור.

חיפוש מידע באמצעות Access IBM

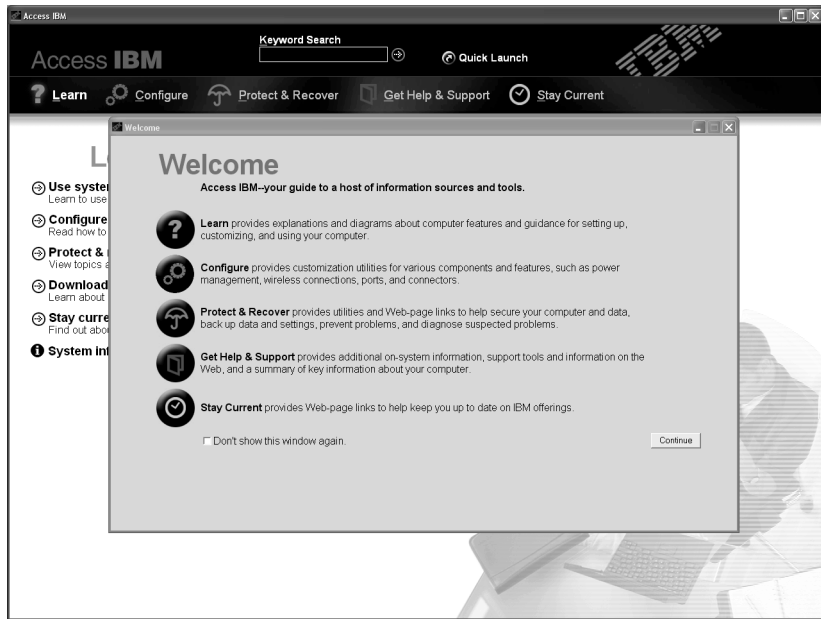


לחצן הכתובת Access IBM יכול לסייע במצבים רבים, כאשר המחשבעובד כיאות וגם כשהוא אינו עובד כיאות. בשולחן העבודה, לחצנו על לחצן Access IBM כדי לפתח את Access IBM הוא מרכז העזרה המובנית במערכת והוא מציג אירורים אינפורטטיביים והוראות

קלות לביצוע המשמעותי להכיר את המחשב ולעבוד ביעילות. ניתן להשתמש בלחצן Access Rescue and Recovery™ את IBM גם כדי לעזור את רצף האתחול של המחשב ולהפעיל את (נקרא Access IBM Predesktop Area בחלק מהדגמים).

אם מערכת ההפעלה Windows לא הופעלה כראוי, לחצנו על לחצן Access במהלך רצף האתחול של המחשב והפעילו את Recovery and Rescue. השתמשו בתוכנית זו כדי להריץ את כל הבדיקות, כדי לשחרר גיבויים (בהתנה שהנכנתם גיבויים באמצעות התוכנית Rescue and Recovery (נקרא Rapid Restore Ultra and Recovery)). כדי לשחרר את כונן הדיסק הקשיח למאכזב המקורי מהפעל (כלומר, את התוכן שהוא מותקן בדיסק הקשיח כשקיים במאכזב), כדי להפעיל תוכנית שירות שמאפשרת לשנות את רצף האתחול וכדי לקבל מידע את המחשב, כדי לשחרר תוכנית שירות שמאפשרת לשנות את רצף האתחול וכדי לבדוק את BIOS Setup Utility שבו ניתן לבדוק את ההגדרות של BIOS ולשנותן.

לחצנו על לחצן Access IBM כדי לפתח את היישום שמעניק גישה לכל המשתמשים של ThinkPad. בעמוד הבא, תראו את דף 'ברוכים הבאים' של Access IBM, שבו מובא הסבר על האופן שבו כל חלק של Access IBM יכול לסייע לכם.



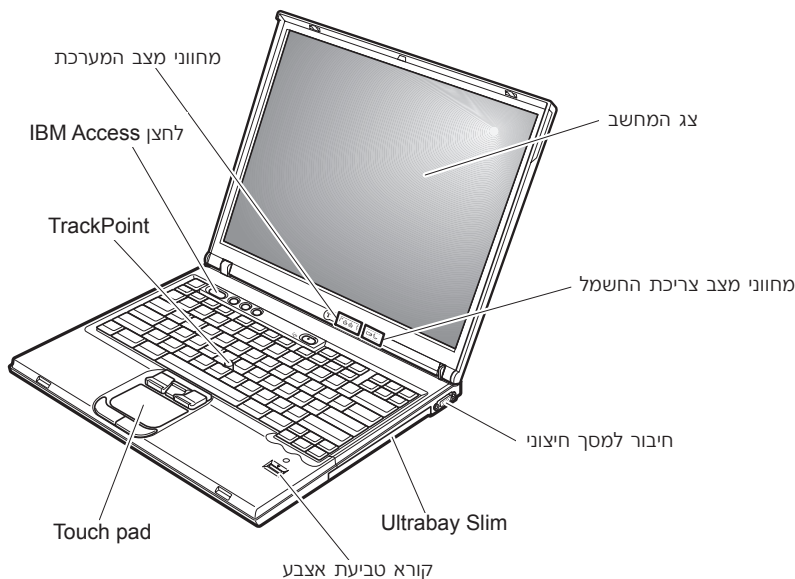
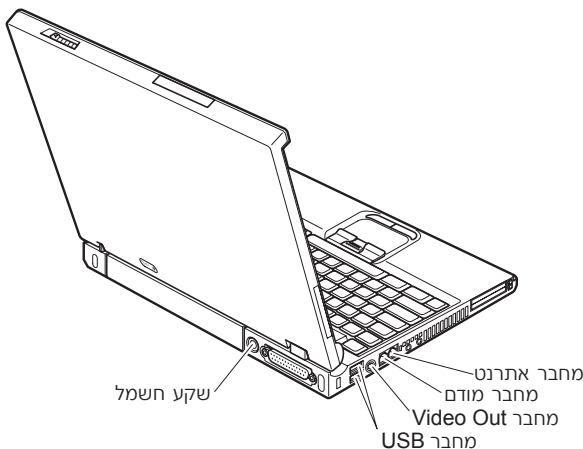
כמה מהנושאים במערכת העזרה כוללים קטעי וידאו קצרים שמציגים אופני ביצוע של MERCHANTABILITY מסוימות כמו למשל החלפת הסוללה, הכנסת כרטיס PC Card או שדרוג הזיכרון. השימוש בפקדים המוצגים כדי להציג, כדי להשווות וכדי להחזיר לאחרו את קטיעי הוידאו.



הערה: אם למחשב מחובר התקן בר-אתחול וקיים האתחול של התקן זה גבואה מזו של כונן דיסק קשיח 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

הכירו את ThinkPad**מבחן מלפנים****מבחן מאחור**

معالג

- מעבד M Pentium® של Intel®

זיכרון

- קצב נתונים כפול (DDR), זיכרון דינמי לגישה אקראית (DRAM) מסונכרן

תמייה במהירות זיכרון: יתכן שהמחשב לא יוכל לפעול בכל מהירות הזיכרון (MHz). מערכת המיעודת ל מהירות זיכרון איטית יותר יכולה להשתמש בזכרון מהיר יותר, אבל היא תפעל ב מהירות האיטית. אם המחשב יכול לפעול במספר מהירות זיכרון, אך משתמש בשתי מהירותים זיכרון שונות באותו זמן, הזיכרון המשולב יפעל ב מהירות הנמוכה מבין השתיים.

התקן אחסון

- כונן דיסק קשיח 2.5 אינץ'

תצוגה

התצוגה הצבעונית משתמשת בטכנולוגיית TFT:

- גודל: 14.1 אינץ' או 15.0 אינץ', בהתאם לדגם
- רזולוציה:
 - LCD עד 1600X1200, בהתאם לדגם
 - מסך חיוני: עד 2048X1536
- בקרת בהירות

מקלדת

- קורא טביעות אצבע (בחילק מהדגמים)
- 87 מקשים, 88 מקשים או 92 מקשים
- (touch pad ו TrackPoint®) UltraNav™
- פונקציית מקש Fn
- לחץ IBM Access
- לחצנים לבקרה עוצמת הקול
- ThinkLight™

מסך חיוני

- חיבור מקבילי (IEEE 1284A)
- חיבור למסך חיוני
- חריצי ExpressCard (החריץ העליון: ExpressCard/PC Card Type II ו Type I PC Card)
- חריצי התחתון: כרטיסי PC Card Type II ו Type III (בלבד חלק מהדגמים מצוידים בחיצים לכרטיסים Type II Type III או Type II PC Card בלבד.)

הערה:

- שקע לאוזניות סטריאופוניות
- שקע למיקרופון
- חיבור וידאו-ווט (S-Video) Video-out

- 2 חיבורי USB
- יציאת אינפרא-אדום
- מחבר טלפון RJ11
- מחבר אתרנט RJ45
- מחבר עיגון Ultrabay™ Slim
- תכונת רשת LAN אלחוטית מושולבת (בחלק מהדגמים)
- תכונת *Bluetooth* מושולבת (בחלק מהדגמים)

גודל**דגם 14 אינץ'**

- רוחב: 311 מ"מ (12.2 אינץ')
- עומק: 255 מ"מ (10.0 אינץ')
- גובה: 26.6 עד 31.4 מ"מ (1.0 עד 1.2 אינץ')

דגם 15 אינץ'

- רוחב: 330 מ"מ (13.0 אינץ')
- עומק: 266.7 מ"מ (10.5 אינץ')
- גובה: עד 32.5 מ"מ (1.09 עד 1.28 אינץ')

סביבה

- גובה מרבי מבלי לשמור על לחץ קבוע: 3048 מטרים (10,000 רגל)
- טמפרטורה
 - בגבאים של עד 2438 מטרים (8000 רגל)
 - פעללה בלי תקליטון: 5°C עד 41°C (95°F עד 104°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)
 - בגבאים מעל 2438 מטרים (0000 רגל)
 - טמפרטורת פעילות מקסימלית: 31.3°C (88°F)

הערה: במהלך הטעינה של מארז הסוללות, הטמפרטורה של הסוללה חייבת להיות

10°C (50°F) לפחות.

לחות יחסית:

- פעילות ללא תקליטון בכונן: 8% עד 90%
- פעילות עם תקליטון בכונן: 8% עד 80%

פלט חום

- (246 Btu/hr) 72 W מקסימום

מקור חשמל (מתאים AC)

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

מארז סוללות

- מארז סוללות ליתיום-יון (Li-Ion)

- מתח נומינלי: 10.8 V DC

- קיבולת: 4.4 AH/4.8 AH/6.6 AH/7.2 AH (בדגמים מסוימים)

ThinkPad טיפול במחשב

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

עצות חשובות:**הקפידו לעבוד בסביבה נאותה והקפידו על אופן העבודה שלכם**

- וDAO שבסיס המחשב לא יהיה ברגע עם גופכם במשך פרק זמן ארוך כאשר המחשב פועל או כאשר הסוללה נטענת. המחשב פולט מידה מסוימת של חום במהלך פעולתו הרגילה. מידה החום הנפלט תלולה ברמת הפעילות של המערכת וברמת הטעינה של הסוללה. מען ממושך עם הגוף, אפילו דרך גידים, עשוי לגרום לאי נוחות ואפילו לכוכיה.
- הרחיקו נזלים מהמחשב, כדי שהם לא ישפכו על המחשב והרחיקו את המחשב ממים (כדי למנוע סכנת התחלשות).
- אחסנו את חומרו הארייה הרחיק מהישג ידים של ילדים כדי למנוע סכנת חניה משקיות הנילון.
- הרחיקו את המחשב מגנטים, מטלפון סלולריים פעילים, ממכשירים שימושיים או מרמקולים (בטוחה של 13 ס"מ/5 אינץ').
- אל תחשפו את המחשב לטמפרטורות קיצונית (מתחת ל-41°F/5°C או מעל 95°F/35°C).

טפו במחשב בעדינות

- המנוו מלניחה חפצים (לרוב נייר) בין הצג והמקלדת או תחת המקלדת.
- אל תפלו את המחשב, את הצג או את ההתקנים החיצוניים, אל תחבטו בהם, אל תטרטו, 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 בזכרי המחשב.

shaw את המחשב בצוrah נאותה

- לפני שתעבירו את המחשב, הקפידו להוציא מדיה מהכנים, לכבות את ההתקנים המצורפים ולנקת את החוטים והכבלים.
- וDAO שהמחשב במצב המתנה (standby), במצב שני (hibernation) או שהוא כבוי, לפני שתעבירו אותו. הדבר ימנع נזק לכונן הדיסק הקשיח וימנע אייבוד נתונים.
- כשתרימו את המחשב הפתוח, החזקו אותו בתחתיו. אל תחזקו את המחשב כשהאתם אוחזים בציג.
- השתמשו בתיק נשיאה איקוטי שמספק ריפור והגנה נאותים. אל תארזו את המחשב במזודה או בתיק צפופים.

טיפול נאות במדיות אחסון ובכוננים

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

נקטו משנה זהירות בעת הגדרת הסיסמאות

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

עצות 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 וgom חיבור למודם. אם למחשב יש שני חיבורים כאלו, הקפידו לחבר את כבל התקשרות לשקע המתאים, כדי שלא יגרם נזק לחבר. לקבלת מידע על המיקום של חיבורים אלו, ראו IBM Access (Access IBM) מערכת העזרה המובנית במערכת (לחצו על הלוחן).
- רשמו את מוצרי ThinkPad ב-www.lenovo.com (עיינו בדף האינטרנט: register). הדבר יכול לסייע להחזיר לכם את המחשב במקרה של אובדן או של גניבה. רישום המחשב גם מאפשר לך ל-IBM 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 המנעלולים כדי להשאיר את הצג פתוח או סגור.

- הקפידו לא להפוך את המחשב כאשר מתחם AC מחובר למחשב. הדבר יכול לגרום לשבירת תקע המתאים.
- אם תרצו להחליף התקן במרחב התקנים, כבו את המחשב או ודאו שניתן להחליף את התקן כאשר הוא בסביבות חמות או חמות מדי.
- אם תחליפו כוננים במחשב, התקינו שוב את CISCO הפלסטייק של הcone (אם סופקו).
- אחסנו את הדיסק הקשיח החיצוני, את הדיסק הקשיח הנitin להסרה, את כונן התקליטוניים, את כונן-h-CD, או כונן-h-DVD או את כונן-h-CD-RW/DVD באזיה נאותה כאשר איןכם משתמשים בהם.
- לפני התקנת אחד מההתקנים שללון, געו בשולחן מתכתי או בגוף מתכת מוארך. פעולה זו מפחיתה את החשמל הסטטי הנפלט מגופכם. שימוש סטטי עשוי לגרום נזק לתקן.
 - כרטיס PC Card
 - כרטיס Smart Card
 - כרטיס זיכרון, כגון כרטיס SD, Memory Stick או MultiMediaCard
 - כרטיס זיכרון, כמו כרטיס ZiCron
 - מודול זיכרון
 - כרטיס Mini-PCI
 - כרטיס Communication Daughter Card

ניקוי מכסה המחשב

פעמים לפעם נקו את המחשב לפי ההוראות של להלן:

1. הכינו תערובת של דטרגנט עדין המצויה במטבח שלכם (אחד שאיןו מכיל אבקת קרצוף או חומרים כימיים חזקים כמו חומצה או חומר אלקלוי). מהלו את הדטרגנט במים ביחס של 5 חלקים של מים לחלק אחד של דטרגנט.
2. ספגו את הדטרגנט המдолל לטפוג.
3. סחטו נוזל עוזף מהטפוג.
4. נגבו את המכסה עם הטפוג בתנועות מעגליות והקפידו שלא יטפטפו נוזלים מהטפוג.
5. נגבו את פני השטח כדי להסיר את הדטרגנט.
6. שטפו את הטפוג במים זורמים נקיים.
7. נגבו את המכסה עם הטפוג הנקי.
8. נגבו שוב את פני השטח עם מטלית רכה, יבשה ונטולת מוץ.
9. המתוינו שפני השטח יתיבשו לחЛОtin והסירו את הסיבים ממשטח המחשב.

ניקוי מקלדת המחשב

1. הספיגו מטלית רכה ונקייה מאבק במעט אלכוהול איזופרופילី לחיטוי.
2. נגבו את פני השטח של כל מקש עם המטלית. נגבו את המקלטים אחד אחד; אם תנגבו כמה מקשים בבת אחת, יתכן שהמטוסת תתפס במקש סמוך ותגרום לו נזק. ודאו שנוזלים אינם מטפטפים על המקלטים או בין המקלטים.

3. הניחו למקלדת להתייבש.
4. כדי לסלק פירורים ואבק ממתח למקשים, השתמשו במופח של מצלמה עם מברשת או בזרם אוויר קר ממיבש 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 מוץ. אם תבחינו בסימנים דמווי-שריטה על הצג, יתכן שהווער 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 מוץ במים או בתערובת נקייה של אלכוהול איזופרופיל ומים בחלקים שווים.
4. שחתו הייבט את המטליית.
5. נגבו שוב את הצג. אל תניחו לנוזלים לטפס לתוכן המחשב.
6. הקפידו ליבש את הצג לפני שתՏסגורו אותו.

טיפול בקורס טביעה האצבע

- הפעולות שלහן יכולות לגרום נזק לקורס טביעה האצבע או לפגוע בפעילותתו התקינה:
- שריפות פנימית של הקורא עם חפץ קשה וחד.
 - שפוך פנימית של החישון עם הצפורה או חפץ קשה אחר.
 - שימוש בחישון או נגיעה בחישון עם אצבע מלוככת.

- אם תבחינו באיזשהו מצב מהמצבים שלහן, נכו בעדינות את פנימית השטח של הקורא עם מטליית רכה, יבשה ונטולת מוץ:
- פנימית השטח של הקורא מלוככים או מוכתמים.
 - פנימית השטח של הקורא רטובים.
 - הקורא אינו מצליח לרשום טביעה אצבע לעיתים קרובות.

פרק 2. פתרון בעיות במחשב

26	בעיות הקשורות במכשיר המחשב	12	אבחן בעיות
27	בעיות הקשורות בסוללה	12	פתרו בעיתות
28	בעיות הקשורות בכונן הדיסק הקשיח	12	הודעות שגיאיה
29	בעית אתחול	17	שגיאות ללא הודעות
30	בעיות הקשורות באימונות טביעת אצבע	19	בעית סיסמה
31	בעיות אחרות	19	בעית מתג הדלקה
35	הפעלת BIOS Setup Utility	19	בעיות הקשורות במקלדת
36	שחזור תוכנה שהותקנה מראש עבור מחשב מדגם	20	בעיות הקשורות ב- UltraNav (Standby)
36	ThinkPad T41/41p Series עבור דגמים אחרים מסדרת	21	או במצב שינה (Hibernation)
37	ThinkPad T40 Series		
38	שדרוג כונן הדיסק הקשיח		
40	החלפת הסוללה		

אבחן בעיות

אם נתקלתם בבעיה 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** (במערכות הפעלה Windows XP שאין **PC-Doctor for Windows**) העבירו את המצביע אל **תוכניות** (ואז אל **PC-Doctor for Windows**).
3. **לחצו על PC-Doctor.**
4. בחרו באחת מהבדיקות, מ-**Test Scripts** או מ-**Device Categories**.

שים לב

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

מreira ב-**Test Scripts** מרץ מספר בדיקות של רכיבי חומרה קרייטיים, אך הוא אינו PC-Doctor for Windows. אם בדיקות האבחון של PC-Doctor for Windows מדווח שלא נתגלו בעיות לאחר הרצת כל הבדיקות של System Test בדיקות נוספת של PC-Doctor for Windows.

אם תרצו לפנות אל מרכז התמיכה, הקפידו להציג את יומן הבדיקה כדי שתוכלו לספק מידע לטכני העזרה בבעיות.

פתרונות בעיות

אם לא מצאתם את הבעיה שלכם כאן, פנו ל-**IBM Access**, מערכת העזרה המובנית במערכת. פתחו את **Access IBM** באמצעות לחיצה על הלוחן **Access IBM**. החלק שלහן מתרגם רק את הבעיה שעולמתו למנוע גישה למערכת עזרה זו.

הודעות שגיאה**הערות:**

1. בתרשימים, x יכול להיות כל תו שהוא.
2. גרסת PC-Doctor המוזכרת כאן היא PC-Doctor for Windows.

פתרונות	הודעה
סיכון הביקורת EEPROM שגוי (#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 לנוקוט את השגיאה, היכנסו ל- BIOS Setup Utility . פותרת את הבעיה, פנו לשירות תיקונים.	0176: System Security - The System has been tampered with.

פתרונות	הודעה
סיכום הביקורת של מערכת supervisor ב-EEPROM שגוי. יש להחליפ את לוח המערכת. פנו לשירות תיקונים.	0177: Bad SVP data, stop POST task.
סיכום הביקורת של הגדרת CRC2 ב-EEPROM שגוי. היכנסו ל-BIOS Setup Utility. הקישו על F9 ואז על Enter כדי לטען את הגדרות ברירת המחדל. הקישו על F10 ואז על Enter כדי להפעיל מחדש את המערכת.	0182: Bad CRC2. Enter BIOS Setup and load Setup defaults.
סיכום הביקורת של הגדרת רצף האתחול ב-EEPROM שגוי. היכנסו ל-BIOS Setup Utility הקישו על F9 ואז על Enter כדי לטען את הגדרות ברירת המחדל. הקישו על F10 ואז 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.
סיכום הביקורת של מודול EEPROM # 0 and 1 (block # 0 and 1) שגוי. יש להחליפ את לוח המערכת ויש להתקין מחדש המספר הסידורי של התיבה. פנו לשירות תיקונים.	0188: Invalid RFID Serialization Information Area.
סיכום הביקורת של מודול EEPROM # 4 and 5 (block # 4 and 5) שגוי. יש להחליפ את לוח המערכת ויש להתקין מחדש UUID. פנו לשירות תיקונים.	0189: Invalid RFID configuration information area.
המחשב כובה משום שהסוללה חלה. חברו את מתאם ז"ח למחשב וטענו את הסוללה או החליפו את הסוללה בסוללה טעונה לחלוון.	0190: Critical low-battery error.
שינוי תכורת המערכת נכשל. אמטו את הפעולה ונסו שוב. כדי לנוקות את השגיאה, היכנסו ל-BIOS Setup Utility.	0191: System Security - Invalid remote change requested.
שבב האבטחה הוחלף בשבב אחר.	0192: System Security - Embedded Security hardware tamper detected.
הודעה זו מוצגת אם מערכת supervisor שוגיה צוינה יותר משלוש פעמים. אמטו את מערכת ה-supervisor ונסו שוב. כדי לנוקות את השגיאה, היכנסו ל-BIOS Setup Utility.	0199: System Security - Security password retry count exceeded.
הסירו כרטיסים מודם מסווג Mini-PCI. לחילופיו, הקישו על Esc כדי להעתם מהודעת ההתרעה. אם פעולה זו אינה פורטת את הבעיה, פנו לשירות תיקונים.	01C8: More than one modem devices are found. Remove one of them. Press <Esc> to continue.
למחשב ThinkPad יש תוכנות אינטרנט מובנת ולא ניתן להוסיף תוכנה נוספת כזו באמצעות התקינה של התקן אינטרנט. אם הודעת שגיאה זו מוצגת, סלקו את התקן האינטרנט שהותקן. לחילופיו, הקישו על Esc כדי להעתם מהודעת ההתרעה. אם פעולה זו אינה פורטת את הבעיה, פנו לשירות תיקונים.	01C9: More than one Ethernet devices are found. Remove one of them. Press <Esc> to continue.

פתרונות	הודעה
הדייסק הקשיח אינו פועל. ודאו שכונן הדיסק הקשיח מחובר כיאות. הריצו את ה-BIOS Setup Utility וודאו שכונן הדיסק הקשיח אינו מושבת בתפריט Startup (Ấתחול).	0200: Hard disk error.
ודאו שלא הונח דבר על המקלדת או על המקלדת החיצונית, אם חברתם מקלדת חיצונית. כבו את המחשב וכבו את כל ה התקנים המוחברים לו. הפעילו את המחשב תחילה ואז הפעילו את התקנים המוחברים לו. אם קוד שגיאה זה עדין מופיע, פעלו כדלהלן: אם למחשב מחוברת מקלדת חיצונית, פעלו כדלהלן: <ul style="list-style-type: none">• כבו את המחשב ונתקו את המקלדת החיצונית. הפעילו שוב את המחשב. ודאו שהמקלדת המובנית פועלת כשרה. 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 הזיכרון של המחשב באמצעות PC-Doctor. אם הוסףתם מודול זיכרון בדיק בפני הפעלת המחשב, התקינו אותו שוב. בדקו שוב את זיכרון המחשב באמצעות PC-Doctor.	0230: Shadow RAM error.
ה-RAM של המערכת נכשל. בדקו את הזיכרון של המחשב באמצעות PC-Doctor. אם הוסףתם מודול זיכרון בדיק בפני הפעלת המחשב, התקינו אותו שוב. בדקו שוב את זיכרון המחשב באמצעות PC-Doctor.	0231: System RAM error.
ה-Extended RAM המורחב נכשל. בדקו את הזיכרון של המחשב באמצעות PC-Doctor. אם הגדלתם את הזיכרון בדיק לפני הפעלת המחשב, התקינו שוב את הזיכרון. בדקו שוב את זיכרון המחשב באמצעות PC-Doctor.	0232: Extended RAM error.
סוללה היבוי, המשמשת לשימור מידע לצורה כמו תאריך ושעה כשהמחשב כבוי, מרוקנת. החליפו את הסוללה והריצו את ה-BIOS Setup Utility כדי לאמת את התצורה. אם הבעיה נשכחת, מסרו את המחשב לתיקון.	0250: System battery error.
יתכן שה-CMOS של המערכת הושחת על ידי יישום מסויים. המחשב משתמש בהגדרות ברירת המחדל. הריצו את BIOS Setup Utility כדי להגדיר מחדש את ההגדרות התצורה. אם קוד שגיאה זה עדין מופיע, מסרו את המחשב לתיקון.	0251: System CMOS checksum bad.
מסרו את המחשב לתיקון.	0260: System timer error.
מסרו את המחשב לתיקון.	0270: Real time clock error.
התאריך והשעה אינם מוגדרים במחשב. הגדרו את התאריך והשעה באמצעות ה-BIOS Setup Utility -	0271: Date and time error.

פתרונות	הודעה
<p>המחשב לא הצליח את תהליך האתחול בעבר. כבוי את המחשב. הפעילו אותו שוב והפעילו את ה- BIOS Setup Utility. אמטו את התצורה והפעילו את המחשב מחדש, באמצעות בחירה באפשרות Restart או באמצעות הקשה על F10. אם קוד שגיאה זה עדין מופיע, מסרו את המחשב לתיקון.</p>	0280: Previous boot incomplete.
<p>המעמוןמושבת. פנו לשירות תיקונים.</p>	02D0: System cache error.
<p>פנו לשירות תיקונים.</p>	02F4: EISA CMOS not writable.
<p>פנו לשירות תיקונים.</p>	02F6: Software NMI failed.
<p>פנו לשירות תיקונים.</p>	02F7: Fail-safe timer NMI failed
<p>כרטיס Mini-PCI לרשת אינו נתמך במחשב זה. הסירו אותו.</p>	1802: Unauthorized network card is plugged in - Power off and remove the miniPCI network card.
<p>כרטיס Daughter card אינו נתמך במחשב זה. הסירו אותו.</p>	1803: Unauthorized daughter card is plugged in - Power off and remove the daughter card.

פתרונות	הודעה
<p>בעיה באיזיוי מתוכנת של מחיצה בדיסק הקשיח עצמה את אתחול המחשב.</p> <p>IBM Predesktop Area נמחק או שבדיסק הקשיח יש נתונים שהושחתו.</p> <p>כדי לנסה ולהפעיל מחדש את המחשב, השלימו אחת מהפעולות שללן:</p> <ul style="list-style-type: none"> • אם IBM Predesktop Area נמחק <ol style="list-style-type: none"> 1. הキשו על F1 כדי לפתוח את BIOS Setup Utility 2. בחרו באפשרות Access IBM Predesktop Area 3. הגדרו פריט זה כ-Disabled. 4. בצעו שמירה וצאו מתוכנית השירות. • אם הפעולה המתוארת לעיל נכשלה <ol style="list-style-type: none"> 1. הキשו Enter. 2. לחוץ לחיצה כפולה על RECOVER TO FACTORY CONTENTS (שוחרר לתוכן יצרן) ופעלו לפי ההוראות שיופיעו על המסך. <p>הערה: פעולה זו תמחק לצמיתות את כל התוכן של הדיסק הקשיח ותשחרר את התוכנה שהותקנה מראש על ידי Lenovo.</p> <p>הキー על F1 כדי לפתוח את 'הגדרת BIOS', או הキー Enter כדי להפעיל את IBM Predesktop Area</p> 	1810: Hard disk partition layout error.
<p>אם המחשב אינו מופעל גם אחרי פעולה זו, פנו למרכז התמיכהblkohot. מספרי הטלפון מופיעים בחלק "רשימת טלפונים ברחבי העולם" בעמוד 71.</p> <p>אם במפרץ הכוון הראשי מותקן כונן דיסק קשיח (HDD) שאינו מותוצרת IBM / Lenovo או HDD ישן מותוצרת IBM שאינו נתמך במערכת זו, תוכלו להמשיך להשתמש בכוון במערכות הקשה על Esc. שימו לב לסיכון שבדבר. אם במפרץ הכוון הראשי מותקן HDD נתמך מותוצרת IBM / Lenovo עם קושחה ישנה, עלייכם לעדכן אותה לנירסה החדש ביתר. הנדרשות החידשות ביתר נמצאות בכתבובת http://www.lenovo.com/think/support/</p>	2010: Warning: Your internal hard disk drive (HDD) may not function correctly on this system. Ensure that your HDD is supported on this system and that the latest HDD firmware is installed.
<p>הוגדרה סיסמת הדלקה או סיסמת Supervisor.</p> <p>הקלידו את הסיסמה והキー Enter כדי להשתמש במחשב.</p> <p>אם סיסמת הדלקה לא התקבלה, ייתכן שהוגדרה סיסמת Supervisor.</p> <p>הקלידו סיסמת Supervisor והキー על Enter.</p> <p>אם הודעת שגיאיה זו עדין מופיעה, מסרו את המחשב לתיקון.</p>	The power-on password prompt.
<p>הוגדרה סיסמת דיסק קשיח.</p> <p>הקלידו את הסיסמה והキー Enter כדי להשתמש במחשב.</p> <p>אם הודעת שגיאיה זו עדין מופיעה, מסרו את המחשב לתיקון.</p>	The hard disk password prompt.
מאוורר הקירור אינו פועל. פנו לשירות תיקונים.	Fan error.

פתרונות	הודעה
<p>תצורת המערכת השתנה בין הזמן שהמחשב נכנס למצב שינה (hibernation) ובין הזמן שהוא יצא ממעב זה ולכן המחשב אינו יכול לשוב לפעילות רגילה.</p> <ul style="list-style-type: none"> שחזרו את תצורת המערכת להדרות שהיו בתוקף לפני שהמחשב נכנס למצב שינה. אם גודל הזיכרון השתנה, צרו מחדש את file.hibernation. 	Hibernation error.
<p>ודאו כי:</p> <ul style="list-style-type: none"> הdisk הקשיח מותקן כיאות. תקליטון בר-אתחול הוכנס לכונן התקליטוניים. <p>אם הודעת השגיאה עדין מופיעה, בדקו את רצף האתחול באמצעות BIOS Setup Utility</p>	מערכות הפעלה לא נמצאה.
<p>עריצו את C \CONFIG.SYS והחליפו את השורה device=C:\WINDOWS\EMM386.EXE RAM בשורה- device=C:\WINDOWS\EMM386.EXE NOEMS</p> <p>שמרו את הקובץ.</p>	EMM386 Not Installed - Unable to Set Page Frame Base Address
<p>היכנסו ל-BIOS Setup Utility. הקישו על F9 ואז על Enter כדי לטעון את הגדרות ברירת המחדל.</p> <p>הkisho על F10 ואז על Enter כדי להפעיל מחדש את המערכת.</p>	CardBus Configuration Error - Device Disabled.
היישו החום אינו מתפרק כיאות. פנו לשירותי תיקונים.	Thermal sensing Error
תקנו את IBM Predesktop Area recovery CD במאיצעת IBM Predesktop Area .recovery IBM Predesktop Area	Authentification of system services failed. Press <Esc> to resume

שגיאות ללא הודעות

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, עייןנו בחלק "בעיות הקשורות במסך המחשב" לעמוד 25.

פתרונות:

אם נקבעה סיסמת הדלקה, הקישו על מקש כלשהו כדי להציג את ההנחייה סיסמת הדלקה, הקלידו את הסיסמה הנכונה והkisho על Enter. אם הנחיתת סיסמת הדלקה אינו מופיע, יתכן שרמת הבחרות המוגדרת היא הרמה המינימלית. כוונו את רמת המהירות באמצעות Fn+Home

אם דבר עדין אינו מופיע על המסך, ודאו כי:

- הסוללה מותקנת כיאות.
- מתאים ה-AC מוחבר למחשב וכבל החשמל מחובר לשקע פעיל.
- המחשב דלוק. וכך לוודא זאת, לחצו שוב על מתג הדלקה.

אם כל הפריטים שלעיל מותקנים או מוגדרים כיאות ודבר עדיין אינו מופיע על המסק, פנו לשירותת תיקונים.

בעיה:

כאשר מודיעים את המחשב, דבר אינו מופיע על המסק, אך נשמעים שני צפופים או יותר.

פתרון:

ודאו שऋיס הזיכרון מותקן כיאות.

אם כऋיס הזיכרון היה מותקן כיאות אך דבר עדיין אינו מופיע על המסק ובנוסף נשמעים חמישה צפופים, פנו לשירותת תיקונים.

אם נשמעים 4 מחזוריים בני 4 צפופים כל אחד, קיימת בעיה בשכב האבטחה.
פנו לשירות תיקונים.

בעיה:

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

פתרון:

התקינו מחדש את מערכת הפעלה והדילקו את המחשב.

אם עדיין מופיע על המסק מצביע לבן בלבד, פנו לשירותת תיקונים.

בעיה:

התצוגה הופכת ריקה כאשר המחשב דולק.

פתרון

ייתכן ששומר המסק או ניהול צרכי החשמל מופעלים.

געו ב-*TrackPoint* או ב-*touch pad* או הקישו על מקש כלשהו כדי לצאת משומר המסק.
לחצו על מתג ההדלקה כדי לצאת מ מצב המתנה (standby) או מצב שינה (hibernation).

בעיה:

המסך המלא של DOS נראה קטן יותר.

פתרון:

אם תשתמשו ביבוס DOS שתומך ברזולוציה של 640×480 בלבד (מצב VGA), 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 התומנה **LCD** (Fn+F8) ובחרו בפונקציה **Screen expansion** (הרחבת מסך). (ייתכן שהתמונה עצמה תראה מעוותת מעט)

הערה: אם למחשב יש פונקציית הרחבת מסך, ניתן להציג על המקלדת Fn+F8 כדי להרחיב את התמונה שעל המסך. (פונקציה זו אינה נתמכת ב-Windows XP או Windows 2000 ב-)

בעית סיסמה

בעיה:

שכחתי את הסיסמה.

פתרונות:

אם שכחتم את סיסמת הדלפקה, עליוכם למסור את המחשב לשפק שירות מורשת או לנציג שיווק של Lenovo כדי שהם יבטלו את הסיסמה.

אם שכחتم את סיסמת הדיסק הקשיח, שפק השירות המורשת של Lenovo לא תאפשר את הסיסמה ולא יאחזר נתונים מהדיסק הקשיח. תצטרכו למסור את המחשב לשפק שירות מורשת של Lenovo או לנציג שירות כדי שהם יחליפו את הדיסק הקשיח. תדרשו להציג הוכחת רכישה ויגבה מהם תשלום בעבר החלקים והשירות.

אם שכחتم את סיסמת המנהלן, שפק השירות המורשת של Lenovo לא יוכל לאפשר את הסיסמה. תצטרכו למסור את המחשב לשפק שירות מורשת של Lenovo או לנציג שירות כדי שהם יחליפו אתلوح המערכת. תידרשו להציג הוכחת רכישה ויגבה מהם תשלום בעבר החלקים והשירות.

בעיה במתג הדלפקה

בעיה:

המערכת אינה מגיבה ולא ניתן לכבות את המחשב.

פתרונות:

כבו את המחשב באמצעות לחיצה של 4 שניות לפחות על מתג הדלפקה.

אם המחשב עדין אין מאותחל, נתקעו את מתאם ה-AC ואת הסוללה.

בעיות הקשורות במקלדת

בעיה:

כל המקלדים או חלק מהמקלדים במקלדת אינם פועלים.

פתרונות:

אם הבעיה מתרחשת מיד לאחר שהמחשב יצא מ מצב המתנה (standby), ציינו את סיסמת הדלפקה, אם הוגדרה סיסמה זאת.

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

אם למחשב מחוברים מקלדת נומրית חיצונית או עכבר:

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

אם בעית המקלדת נפתרה, חבירושוב את המקלדת הנומրית החיצונית, את המקלדת החיצונית או את העכבר וודאו שחברתם אותם כיאות.

אם המקלדים במקלדת עדין אינם פועלים, מסרו את המחשב לתיקון.

בעיה:

מספר מופיע כאשר מקלידים אותן.

פתרון:

הפונקציה 'יעילת מספרים' מופעלת.

כדי להשבית אותה, החזיקו את מקש Shift לחוץ והキשו על NumLk.

בעיה:

כל המקלשים או חלק מהמקלשים במקלדת הנומრית החיצונית אינם פועלים.

פתרון:

ודאו שהמקלדת הנומרית החיצונית מחוברת כיאות למחשב.

בעיה:

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

פתרון:

אם אתם משתמשים ב-*ThinkPad Mini Dock*, *ThinkPad Dock II*, או ב-*Port Replicator II*, שכבל המקלדת מחובר כיאות למחבר המקלדת.

אם החיבור נכון, נתקו את הcabbel וודאו שהמקלדת המובנית פועלת כיאות.

אם המקלדת המובנית פועלת כיאות, יש בעיה עם המקלדת החיצונית.

נסה להשתמש במקלדת חיצונית אחרת.

בעיות הקשורות ב-UltraNav**בעיה:**

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

פתרון:

יתכן שהמצבי ינוו כאשר לא משתמשים ב-*TrackPoint* במהלך פעילות רגילה. זהו מאפיין רגיל של *TrackPoint* והוא אינו סימן לפגמ. תזוזת המצביע עשויה להתרחש במשך מספר

שניות בתנאים הבאים:

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

בעיה:

העכבר או התקן ההצבעה אינם פועלים.

פתרון:

ודאו שה-*touch pad* ושה-*TrackPoint* מוגדרים כ-*Automatic* (אוטומטיים)

ThinkPad Configuration Program-ב-*TrackPoint*.

לאחר מכן, נתקו את העכבר או התקן ההצבעה ונסו להשתמש ב-*TrackPoint*. אם *touch pad* פועלם, יתכן שהתקלה נגרמה בגלגול העכבר או התקן ההצבעה.

ודאו שככל העכבר או כבל התקן היצבعة מחוברים נכון ל-
ThinkPad Port Replicator II או ל-
ThinkPad Mini Dock.

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

הערה: לקבלת מידע נוסף, עייןנו במדריך למשתמש שסופק עם העכבר.

בעיה:
לחצני העכבר אינם פועלים.

פתרונות:
אם למחשב ThinkPad יש TrackPoint בלבד, יתכן שתתקלו בעיה זו.

שנו את ניהול ההתקן של העכבר למנהל ההתקן Standard PS/2 Port Mouse והתקינו מחדש את PS/2 TrackPoint.

מנהל הדריך מסופקים במכשיר C:\IBMTTOOLS\DRIVERS שבוכון הדיסק הקשיח.
אם כונן הדיסק הקשיח אינו כולל מנהלי התקנים, גשו לאתר האינטרנט של ThinkPad.

כדי לגשת לאתר האינטרנט, לחזו על הלוחן Access IBM ופתחו את

בעיה:
הגיליה או הפונקציה זכוכית מגדלת אין פועלות.

פתרונות:
בדקו את ניהול ההתקן של העכבר בחלון 'מנהל התקנים' וודאו שמנהל ההתקן 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 התיחסים יתר על המידה, המחשב יעבור באופן אוטומטי במצב המתנה, כדי לאפשר למחשב להתרדר וכדי להגן על המעבד ועל רכיבים פנימיים אחרים.
בנוסף, בדקו את הגדרות מצב המתנה באמצעות Battery Power Manager (נקרא MaxiMiser בחלק מהדגמים).

בעיה:
המחשב עובר במצב המתנה מיד לאחר 'בדיקה עצמית בעת התחול'
(Power-on self-test - POST).

פתרונות:
ודאו כי:
• הסוללה טעונה.

- טמפרטורת החדר נמצאת בטוווח הקביל ראו "מפורט" בעמוד 5.
אם לא נתגלתה בעיה, מסרו את המחשב לתיקון.

בעיה:

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

פתרונות:

הסוללה חלה. חבוו את מתאם ה-AC למחשב או החליפו את הסוללה בסוללה טעונה לחוטוין.

בעיה:

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

פתרונות:

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

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

בעיה:

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

פתרונות:

אם המערכת אינה יוצאת במצב המתנה, ניתן שהיא נכנסה במצב המתנה או במצב שונה באופן אוטומטי מכיוון שהסוללה התroxונה.
בדקו את מחוון 'מסך המתנה'.

- אם מחוון 'מסך המתנה' דולק, המחשב במצב המתנה. חבוו את מתאם ה-AC למחשב וקישו על Fn.

- אם מחוון 'מסך המתנה' כבוי, המחשב במצב שונה או שהוא כבוי. חבוו את מתאם ה-AC למחשב ולהצטו על מתג ההדלקה כדי לחזור את פעלות המחשב.

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

בעיה:

המחשב אינו עובר למצב המתנה או למצב שנייה.

פתרונות:

בדקו אם נבחרה אפשרות שמנועת מהמחשב לעבור למצב המתנה או למצב שנייה.

בעיה:

המחשב אינו עובר למצב המתנה בזמןים שנקבעו באמצעות הטימר, במערכת הפעלה Windows NT® או Windows 98.

פתרונות:

במערכת הפעלה Windows 98 :

מנהל התקנים הגנרי של כונן התקליטורים או של כונן DVD-ROM במערכת Windows 98 ניגשים לכונן התקליטורים הפנימי או לכונן DVD-ROM הפנימי כל 3 שניות ובודקים אם לכוננים הוכנס תקליטור. הדבר מונע מעבר למצב המתנה אפלו לאחר שמגבלת הזמן שהוגדרה חלפה. כדי לאפשר מעבר למצב המתנה, בצעו את הפעולות שלמטה:

1. לחצו על התחל. .
2. העבירו את המציג אל הגזרות ואל לוח הבקרה. .
3. לחצו על לוח הבקרה ולחצו לחיצה כפולה על מערכת. .
4. לחצו על הלשונית מנהל התקנים. .
5. לחצו על הסימן + של תקליטור. .
6. לחצו לחיצה כפולה על שם התקליטור או DVD-ROM. .
7. לחצו על הלשונית הגדרות. .
8. נכוו את תיבת הסימון הودעה אוטומטית על הכנסה.

לא יזהה יותר באופן אוטומטי אם הוכנס תקליטור או DVD-ROM לכונן.

במערכת הפעלה Windows NT :

אם התוכונה 'הפעלה אוטומטית של CD-ROM' הופעלה, הטימר אינו יכול להזין מעבר של המחשב למצב המתנה. כדי לאפשר את הטימר, השבתו את התוכונה באמצעות ערכית מידע התצורה במערכת הרישום, כדלהלן:

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

הערה: לפני שתערכו שניינים, גבו את מערכת הרישום ואת התצורה של המחשב. אם משהו השתבש, תוכלו לשחזר את קובץ מערכת הרישום ואת קובץ התצורה.

בעיה:

המערכת אינה מתעוררת בשעה שנקייבעה, אם המחשב אינו מחובר למקור חשמל. או - המערכת אינה נכנסת למצב שנייה ממצב המתנה, אם המחשב אינו מחובר למקור מתח AC.

פתרונות:

האפשרות timer-wake-with-battery-operation (התעוררות באמצעות שעון עצם בעת פעולה סוללה) מושבתת כברירת מחדל. אם תפעילו פונקציה זו, יתכנו מצבים

шибתם 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. כבוי את המחשב והפעילו אותו שנית. כאשר ההודעה, "press the blue Access IBM button" מופיעה בחלק התחתון של המסך, לחזו על הלחצן **Rescue and Recovery** מסך **Access IBM** נפתח.

2. לחזו על **System Restart Required**. על המסך מופיע החלון **Access BIOS**.

3. לחזו על **Yes**. המחשב מופעל מחדש ועל המסך מופיע תפריט BIOS Setup Utility.

4. באמצעות מקש הסמן, בחרו **Config** והקיפו על **Enter**. על המסך מופיע **התתקנת-תפריט Power**.

5. בחרו באפשרות **Timer Wake with Battery Operation** (התעוררות לפי שעון עצר בעת פעולת סוללה) באמצעות הקשה על **Enter**.

6. באמצעות המקלים F5 או F6, בחרו **Enabled** (מופעל) והקיפו על **Enter**.

7. הקיפו על F10 ועל **Enter** כדי לשמר את ההגדרות ולצאת מתוכנית שירותים זו.

"IBM BIOS Setup Utility", BIOS, ראו "IBM BIOS Setup Utility" במערכת העזרה המוכללת במחשב, **Access IBM**.

- אם משתמשים באחד מכרטיי PC Cards כדי לעבור למסך שונה, ערכו את תוכנת התקשרות והוציאו את כרטיס ה-PC Card או השבתו את החירץ של ה-PC Card.

- לחזו 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 'מצב שונה' אינה מותקנת במערכת הפעלה Windows 98 או במערכת הפעלה Windows NT: לקבלת מידע על התקנת תוכנית השירות 'מצב שונה', ראו **Access IBM**-**Installing device drivers**.
- אם מצב שונה אינו אפשרי: כדי לאפשר את מצב שונה, בצעו את הפעולות של להלן:

במערכת הפעלה Windows 98:

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

:Windows NT במערכת הפעלה

הערה: כדי להשתמש במחשב שינה ב-NT Windows, יש לפרמטר את הדיסק הקשיח תוך שימוש במבנה FAT. אם מפרמטרים את הדיסק הקשיח תוך שימוש במבנה NTFS, מבנה ברירת המחדל של Windows NT לא ניתן להשתמש במחשב 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**

:Windows 2000 או Windows XP במערכת הפעלה

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

הערה: ניתן לעבור למחשב שינה באמצעות הקשה על Fn+F12 רק אם במחשב הותקן מנהל התקן של ניהול ציריכת חשמל למערכת הפעלה Windows XP או למערכת הפעלה Windows 2000.

בעיה:

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

פתרונות:

מערכת הפעלה Windows XP מאפשרת למספר משתמשים להתחבר למערכת באותו זמן. אם אתם המשתמש הראשון שהתחבר למחשב, תוכלם להשתמש בשילוב המקלושים Fn+F3. אם איןכם המשתמש הראשון שהתחבר למחשב, שילוב המקלושים לא יפעל.

בעיות הקשורות במסר המחשב

בעיה:

התצוגה ריקה.

פתרונות:

- הקישו על Fn+F7 כדי להציג את התמונה.

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

- אם נעשה שימוש בהתאם AC או בסוללה ומוחון מצב הסוללה Dolk (ירוק), הקישו על Fn+Home כדי להפוך את המסך לבHIR יותר.
- אם מוחון מצב ימוכן (standby) Dolk (ירוק), הקישו על Fn כדי לצאת ממצב ימוכן.
- אם הבעה נמשכת, בצעו את המוסבר בפתרון של הבעיה שלහלו.

בעיה:

המסך אינו ניתן לקריאה או שהתמונה מעוותת.

פתרונות:

ודאו כי:

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

כדי לבדוק הגדרות אלו, בצעו את הפעולות שלහלו:

במערכת הפעלה Windows XP ובמערכת הפעלה Windows 2000:

פתחו את החלון **מאפייני תצוגה**.

1. לחזו על הלשונית **הגדרות**.
2. בדקו אם רזולוציית המסך וアイcot הצבע הוגדרו כיאות.
3. לחזו על **מתקדם**.
4. לחזו על הלשונית **מתאמ**.

5. ודאו שהכיתוב "ATI", "ATI Mobility xxxxxx" או "Intel xxxxxx" מוצגים בחולון המידע של המתאים.

הערה:

שם מנהל ההתקן xxxx תלוי בשביב הווידאו שהותקן במחשב.

6. לחזו על הלחוץ **מאפיינים**. בדקו את התיבה 'מצב התקן' וודאו שהתקן פועל כיאות. אם ההתקן אינו פועל כיאות, לחזו על הלחוץ **פתרון בעיות**.

7. לחזו על הלשונית **צג**.

8. ודאו שהميدע המצוין בלשונית נכון.

9. לחזו על הלחץן **מופיעים**. בדקו את התיבת ' מצב התקן' וודאו שההתקן פועל כיאות. אם ההתקן אינו פועל כיאות, לחזו על הלחץן **פתרון בעיות**.

בעיה:

המסך נשאר דולק גם אחרי שכיביתם את המחשב.

פתרון:

לחזו על מותג ההצלקה והחזיקו אותו לחוץ במשך 4 שניות או יותר כדי לכבות את המחשב והדליך שוב את המחשב.

בעיה:

נקודות חסרות, נקודות בצע שゴי ונקודות בהירות מופיעות על המסך בכל פעם שמדליקים את המחשב.

פתרון:

זהו מאפיין של טכנולוגיית TFT. תצוגת המחשב כוללת מספר רב של טרנזיסטורים על פילם דק קטן של TFTs thin-film transistors, נקודות חסרות, נקודות בצע שゴי או נקודות בהירות יכול להראות תמיד על המסך.

בעיה:

ההודעה "לא ניתן ליצור חלון מרובד" מופיעה כאשר מנסים להפעיל תקליטור DVD.
או

במהלך הרצת קטע וידיאו, הרצת קטע DVD או הפעלת יישומי משחק, מוצגת תמונה גרוועה או שלא מוצגת תמונה בכלל.

פתרון:

בצעו אחת מהפעולות שללhn:

- אם נעשה שימוש באיכות צבע 32-סיביות, שנו את עומק הצבע ל-16-סיביות.
- אם נעשה שימוש בגודל שולחן עבודה 1280x1024 ומעלה, הקטינו את גודל שולחן העבודה ואת עומק הצבע.

בעיות הקשורות בסוללה

בעיה:

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

פתרון:

יתכון שהסוללה בפריקת יתר. בצעו את הפעולות שללhn:

1. כבו את המחשב.
2. ודאו שהסוללה עם פריקת היתר מותקנת במחשב.
3. חברו את מתאם AC למחשב ואפשרו את טיענת הסוללה.

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

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

בעיה:

המחשב נכבה לפני שמחוון הסוללה מצין כי היא ריקה.

או

המחשב פועל לאחר שמחוון הסוללה מצין כי היא ריקה.

פתרונות:

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 כמשמעות בו סוללה טעונה במלואה.

פתרונות:

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

בעיה:

הסוללה אינה נתענת.

פתרונות:

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

בעיות הקשורות בconeן הדיסק הקשיח**בעיה:**

coneן הדיסק הקשיח משמע תיקתוקים מפעם לפעם.

פתרונות:

התיקתוקים יכולים להישמע כאשר:

- coneן הדיסק הקשיח מתחילה לגשת לנtones או כאשר הוא עוצר.
- אתם נושאים את coneן הדיסק הקשיח.
- אתם נושאים את המחשב.

תיקתוקים אלו אינם מעידים על פגם. זהו מאפיין של coneן דיסק קשיח.

בעיה:

coneן הדיסק הקשיח אינו פועל.

פתרונות:

בתפריט BIOS Setup Utility (אתחול) ב-Startup , וודאו שכconeן הדיסק הקשיח כולל ברשימה Boot Priority Order (סדר קידימות אתחול).

אם כונן הדיסק הקשיח כולל ברשימה Excluded From Boot Order (והחירה מסדר אתחול), הוא מושבת.

בחרו ערך שלו ברשימה ולחצו על המקש x.Boot Priority Order

אם אתם משתמשים במחשב מדגם ThinkPad T41/T41p Series ודו"ו שלא מופיע סימן קריאה (!) בתפריט האתחול של BIOS Setup Utility משמאלי לכונן הדיסק הקשיח או לצומת היציאה שלו. אם סימן זה מופיע, כונן הדיסק הקשיח מושבת. כדי להפעיל את הכוון, הקישו על מקש Insert ונכו אט הסימן.

בעית אתחול

בעיה:

מערכת ההפעלה Microsoft® Windows אינה מתחילה לפעול.

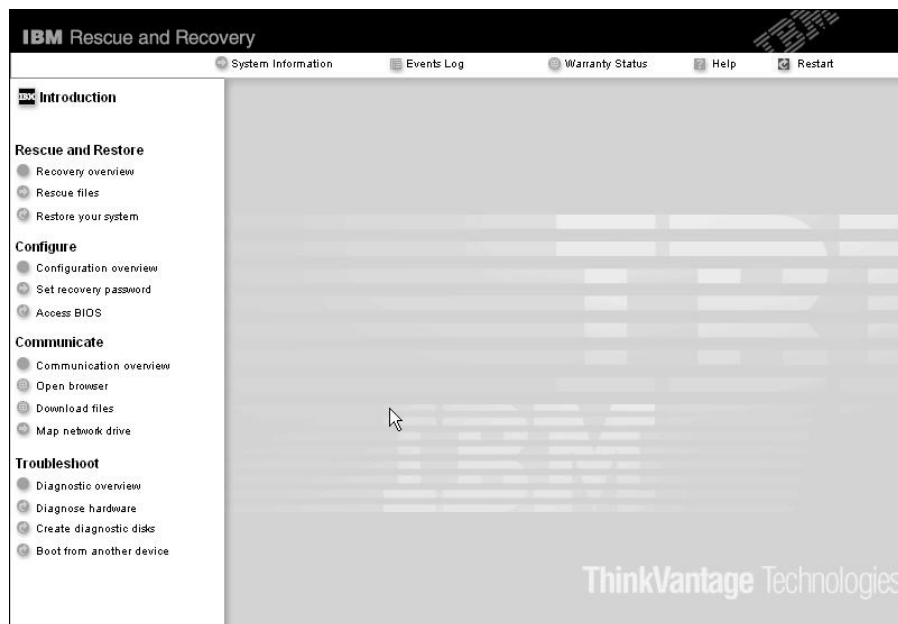
פתרונות:

השתמשו בתוכנית השירות (Rescue and Recovery workspace) שתסייע לכם לפטור או לזהות בעיות.

ההפעלה של Rescue and Recovery workspace קלה. כדי לפתח את הפולאות שלהן:
1. כבו את המחשב והפעילו אותו שוב.

2. עקבו בתשומת לב אחר התצוגה שעל המסך כאשר המחשב מופעל. כאשר הודעה מופיעה בפינה הימנית תחתונה של המסך, לחזו על הלחץ הכחול Access IBM.

תוכנית השירות Rescue and Recovery נפתחת. על המסך יופיע חלון כמו החלון שלහן:



הערה: החלון עשוי להיות שונה שונה בדגמים מסוימים.

3. לאחר שתוכנית השירות **Rescue and Recovery workspace** נפתחת, תוכלו לבצע את הפעולות שללן:

- **Rescue and Restore** (הצלה ו恢復) של קבצים, תיקיות או גיבויים.

• **Configure** (הגדרה) של הגדרות המערכת וה시스템אות.

- **Communicate** (תקשרות) באמצעות האינטרנט וקיישור לאתר התמיכה של IBM.

• **Troubleshoot** (פתרון בעיות) ואבחון בעיות באמצעות כל האבחון.

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

- **Event Log** (יומן אירועים) הצגת יומן شامل מידע על אירועים או על משימות.

הקשורים בפעולות **Rescue and Recovery**.

- **System Information** (מידע מערכתי) הצגת מידע חשוב על החומרה והתוכנה שבמחשב.

מידע זה עשוי להיות בעל ערך כמשמעותם לאבחן בעיות.

- **Warranty Status** (סטטוס אחריות) הצגת תאריך התגובה של האחוריות, תנאי השירות של המחשב ורשיימה של חלקיים תחליפיים.

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

• **Restart** (הפעלה מחדש) סגירת **IBM Rescue and Recovery workspace** וחידוש

ברצף התחול שהופסק. אם אתם משתמשים במחשב מדגם **ThinkPad T41/T41p Series**, תוכלו לבחור מבין הנסיבות הבאות כדי לפתח דפים אחרים או כדי לצאת מתוכנית שירות זו:

- **Startup** (התחול) שינוי סדר ההתקנים שבהם מוחש המחשב במהלך הפעלה במהלך התחול. במקומות מסוימים, יתכן שתצטרכו להפעיל את מערכת הפעלה מכון תקליטורים, ולא מהדיסק הקשיח. שינויים אלה מובאים בדף זה.

- **Preferences** (העדפות) הצגת האפשרויות השונות, בהתאם לדגם המחשב ולאביזרים הנלוים, שנינן להציג עבור אזור **IBM Predesktop Area**.

- **Information** (מידע) קבלת מידע חיוני אודות המחשב שניתן לטפק לתוכנים של מרכז שירות, בשעת הצורך.

- **Help** (עזרה) מידע אודות הדפים השונים הזמינים בתוכנית השירות **IBM Access IBM Predesktop Area**.

- **Exit** (יציאה) סגירת תוכנית השירות **Access IBM Predesktop Area** וחידוש רץ' התחול שהופסק.

בעיות הקשורות באימוט טביעה אכבע

אם תתנסו באחד מהמצבים שללן, יתכן שלא תוכלו לרשום את אכבעכם או לאמת אותה:

- האכבע מוקומטת.

- האכבע מחוספסת, יבשה או פצואה.

- האכבע יבשה מאוד.

- האכבע מוכתמת בלכלוך, בבוז או בשמן.

- שטח האכבע שונה מאוד משטח האכבע בזמן רישום טביעה האכבע.

- האכבע רטובה.

- האכבע שבה נעשה שימוש לא נרשמי.

כדי לשפר את המ丑ב, נסו לבצע את הפעולות שללון:

- נקו או נגבו את ידיכם כדי להסיר לכלוך או לחות עודפים מהאצבועות.
- בצעו את הרישום והאימוטה תוך שימוש באצבע אחרת.
- אם הידים יבשות מדי, השתמשו בקרם ידיים.

בעיות אחרות

בעיה:

המחשב ננעל או שהוא אינו מקבל קלט.

פתרונות:

יתכן שהמחשב ננעל כאשר הוא נכנס למצב המתנה (standby) במהלך פעולת תקשורת. השבתו את טימר ימץ המתנה כאשר אתם עובדים בראשת. כדי לכבות את המחשב, לחזו על מגן ההזלה והחזיקו אותו 4 שניות לפחות.

בעיה:

המחשב אינו מופעל מההתקן הרצוי, למשל מכון התקליטונים.

פתרונות:

עיינו בתפריט Startup (אתחול) של ה-BIOS Setup Utility. ודו שרצף את התחול המוגדר בתוכנית השירות להגדרת BIOS מפעיל את המחשב מההתקן הרצוי. כמו כן, ודו שההתקן שממנו יופעל המחשב מאופרש. בתפריט Boot Priority ב-Startup BIOS Setup Utility, ודו שההתקן כולל ברשימה Order (סדר קדימות אתחול). אם הוא כולל ברשימה Excluded From Boot Order (הסדר מסדר אתחול), הוא מושבת. בחרו בערך שלו ברשימה ולחזו על המקש x. פעולה זו מעבירה את הערך לרשימה Order.

אם אתם משתמשים במחשב מדגם ThinkPad T41/T41p Series ודו שלא מופיע סימן קרייה (i) בתפריט אתholm של BIOS Setup Utility משמאלי לכונן הדיסק הקשיח או לצומת היציאה שלו. אם סימן כזה מופיע, כונן הדיסק הקשיח מושבת. כדי להפעיל את הכונן, הקישו על מקש Insert ונקו את הסימן.

בעיה:

המחשב אינו מגיב.

פתרונות:

ה-IRQs (ערוצי בקשת הפסיכיקה) של ה-PCI מוגדרים כולם כ-11. המחשב אינו מגיב מכיוון שהוא אינו יכול לשתף IRQ עם התקנים אחרים. בדקו את ההגדרות ב-ThinkPad Configuration Program.

בעיה:

מערכת ההפעלה Windows NT אינה מופעלת. עם זאת, ההודעה המודיעת שהמחשב טוען את Windows NT נשארת על המסך.

פתרונות:

"ייתכן שהגדרת USB שונתה למופעל".

אם ההגדרה אכן שונה למופעל, "ייתכן שהשינוי גרם לסתירה בהקצתה משאבי זיכרון במהלך האתחול. שנו את ההגדרה למושבת", באמצעות תוכנית השירות להגדרת BIOS.

אם אתם משתמשים במחשב מדגם ThinkPad T41/T41p Series, בצעו את הפעולות הבאות:

1. כבו את המחשב והפעילו אותו שוב; כאשר הודעה, "To interrupt normal startup, press the blue Access IBM button"

Access IBM כדי להפעיל את Area Access IBM

2. לחזו פעמיים על BIOS Setup Utility כדי להפעיל את Start setup utility BIOS Setup Utility.

3. במאפשרות מקש הסמן, בחרו Config; והキישו על Enter.

4. במאפשרות USB במאפשרות הקשה על Enter.

5. במאפשרות המקלשים F5 או F6, בחרו Disable; והキישו על Enter.

6. הקישו על Enter F10 וועל כדי לשמור את ההגדרות ולצאת מתוכנית שירותים זו.

אם אתם משתמשים במחשב אחר מסדרת ThinkPad T40 Series, בצעו את

הפעולות הבאות:

1. כבו את המחשב והפעילו אותו שוב. כאשר הודעה, "To interrupt normal startup, press the blue Access IBM button"

Access IBM נפתח. Rescue and Recovery. מסך

2. לחזו על BIOS. על המסך מופיע החלון System Restart Required.

3. לחזו על Yes. המחשב מופעל מחדש ועל המסך מופיע תפריט BIOS Setup Utility.

4. במאפשרות מקש הסמן, בחרו Config והキישו על Enter.

5. בחרו באפשרות USB במאפשרות הקשה על Enter.

6. במאפשרות המקלשים F5 או F6, בחרו באפשרות Disable והキישו על Enter.

7. הקישו על Enter F10 וועל כדי לשמור את ההגדרות ולצאת מתוכנית שירותים זו.

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 המקומי. אם תשתמשו בתקליטור שאינו עומד בדרישות התקן, לא יוכל להבטיח שהוא יושמע ואם הוא יושמע, לא יוכל להבטיח איכות הצליל תהיה טובה.

בעיה:

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

פתרונות:

בחירה במצב יסוללה מקסימלי לטכנולוגיית Intel SpeedStep®, יכולה לגרום לבעיה זו.

מצב זה מיועד להשתתת חיי יסוללה מקסימליים באמצעות החלפת מהירות המעבד מהירות גיליה נמוכה לחצי מהירות זו, בהתאם למידת השימוש במעבד. אם השימוש גדול, Intel SpeedStep משנה את מהירות המעבד למינוחה יותר. פעולה במצב זה יכולה לפגוע מאוד ביצועי המעבד ולגרום לכך שהפעלת תקליטור ה-DVD תהיה קופצנית.

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

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

כדי לבחרו במצב, בצעו את הפעולות שללון:

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:

לא ניתן להתחבר באמצעות כרטיס הרשת האלחוטי המוכפל.

פתרונות:

אם צג המחשב סגור, פתחו אותו ונסו שוב.

בעיה:

אם מערכת הפעלה היא Windows 2000 ואתם משתמשים בהתקן x.USB, כאשר המחשב ייזור לפעולה רגילה ממצב המונחה או ממצב שינה וופיע על המסך הודעה .Unsafe Removal of Device

פתרונות:

ניתן לסגור הودעה זו בביטחון. היא מוצגת בגלל בעית מנהל התקן של USB 2.0 במערכת ההפעלה Windows 2000. ניתן לקבל מידע מפורט בחלק 'מידע נוסף' בסיס המידע של Microsoft במאמרם 328580 ו-323754. בקרו בדף הבית של בסיס המידע של Microsoft, בכתובת <http://support.microsoft.com>. בדף חיפוש, הקלידו את מספר מאמר בסיס המידע הרצוי ולחצו על הלחץ 'חיפוש'.

בעיה:

'ישום אינו פועל כהלכה'.

פתרונות:

ודאו שהבעיה אינה נגרמת בגלל היישום.
ודאו שבמחשב מותקן הזיכרון המינימלי הדרוש להפעלת היישום. בדקו מהו הזיכרון הנדרש במדריכים שסופקו עם היישום.

ודאו כי:

- היישום מיועד לפעול במערכת ההפעלה שלכם.
- ישומים אחרים רצים כהלה במחשב שלכם.
- מנהלי התקן הדורשים מותקנים במחשב.
- היישום פועל כאשר הוא מורץ במחשב אחר.

אם הודעת שגיאה מופיעה כאשר אתם משתמשים ביישום, עיין במדריכים שסופקו עם היישום.

בחלק מהדגמים, היישומים הבאים עשויים שלא לפעול כראוי. הורידו את הגרסה الأخيرة מאתר האינטרנט שלהם:

- ThinkPad 2.5 inch Hard Disk Drive Firmware Update Utility גרסה שפורסמה לפני 24 ביגואר, 2005: הגרסה الأخيرة זמינה בכתובת <http://www.lenovo.com/think/support/>
- גרסה 3.99 או גרסה קודמת: הגרסה الأخيرة זמינה בכתובת <http://www.hitachigst.com/hdd/support/download.htm>

הערות:

1. Lenovo אינה מבטיחה פעולה נאותה של Drive Fitness Test.
2. כדי להשתמש בכונן דיסק קשיח נוסף, התקינו את הגרסה الأخيرة של הקושחה.

אם היישום עדין אינו פועל כהלכה, פנו לעזרת איש שירות או המkos בו רכשתם את המחשב.

הפעלת BIOS Setup Utility

במחשב כולל תוכנית, הקרויה BIOS Setup Utility, המאפשרת לבחור בפרמטרי הגדרה שונים.

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

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

כדי להפעיל את BIOS Setup Utility, בצעו את הפעולות הבאים: 1. כדי למנוע אי-בוד נתונים לא צפוי, גבו את הנתונים המאוחסנים במחשב ואת מערכת הרישום של המחשב. לקבלת פרטיים, ראו tools Data backup-and-restore tools ב-IBM Access, העזרה המובנית במערכת.

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

3. הפעילו את המחשב וazi, כאשר החודעה מופיעיה בחלק הימני התחתון של המסך, לחזו על הלחץ Access IBM button 4. תוכנית השירותים IBM Rescue and Recovery workspace נפתחה.

4. אם אתם משתמשים במחשב מדגם ThinkPad T41/T41p Series, לחזו פעמיים על Start ועברו לשלב 6.

5. אם אתם משתמשים במחשב אחר מסדרת ThinkPad T40 Series, לחזו על BIOS System Restart Required.

6. לחזו על Yes. המחשב מופעל מחדש, ועל המסך מופיע תפריט BIOS Setup Utility.

7. אם הוגדרה סיסמת supervisor, תפריט תוכנית השירות להגדרת IBM 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. קיבלת מידע נוסף, עיין בעזרת המובנית במערכת.

8. במאזעות מקשי הסמן, עברו לפritis שברצונכם לשנות. כאשר הפריט הרצוי מואר, הקישו על Enter. על המסך מוצג תת-תפריט.

9. שנו את הפריטים שברצונכם לשנות. השתמשו במקשים F5 או F6 כדי לשנות את ערך הפריט. אם לפritis יש תת-תפריט, תוכלו להציגו באמצעות הקשה על Enter.

10. הקישו על Esc או על F3 כדי לצאת מהתת-תפריט. אם התת-תפריט הוא תת-תפריט מקוון, הקישו על Esc מספר פעמים עד שתגיעו לתפריט BIOS Setup Utility.

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

11. בחרו ב-EnterRestart והקישו על Enter. העבירו את הסמן לאפשרות הפעלה מחדש הרצiosa והקישו על Enter. המחשב מופעל מחדש.

שחזר תוכנה שהותקנה מראש**הערה:**

אם המחשב שלכם אינו מוגן לגיבויים,ThinkPad T41/T41p Series, ראו את החלק שלහלו:
"עbor דגמים אחרים מסדרת ThinkPad T40 Series" בעמוד 37.

עbor מחשב מדגם ThinkPad T41/41p Series

בדיסק הקשיח של המחשב יש אזור מוסטר ומוגן לגיבויים. אזור זה מכיל גיבוי מלא של תוכן הדיסק הקשיח כדי שנשלח מהמפעל, ותוכנית שירות בשם Access IBM Predesktop Area.

אם ביצעתם פעולה גיבוי באמצעות התוכנית Rapid Restore Ultra, Access IBM Predesktop Area מachable גם גיבויים נוספים של Windows. הנקודות שוניות בזמן. המשקפים את התוכן של הדיסק הקשיח בנוקודות שונות בזמן.

תוכלו להשתמש ב-Access IBM Predesktop Area כדי לשחזר מצב קודם של התוכן של הדיסק הקשיח תוך שימוש בכל אחד מהגיבויים המאוחסנים באזור המוגן. הפעולה של Access IBM Predesktop Area אינה תליה במערכת ההפעלה Windows. לפיכך, תוכלו להפעיל אותה באמצעות לחיצה על הלוחן הכהול Access IBM כאשר תתקשו לעשות זאת במהלך האתחול.

לאחר ש-Access IBM Predesktop Area נפתח, תוכלו לבצע פעולה שחזר, אפילו אם איןכם יכולים להפעיל את Windows. לקבלת מידע נוסף אודות התוכנית Rapid Restore Ultra או אודות Access IBM, Access IBM Predesktop Area, ראו מערך העזרה המכלול במחשב.

כדי לשחזר את המידע המקורי של הדיסק הקשיח, בצעו את הפעולות של להלן:

הערה: תחיליך השחזר יכול לארוך עד שעתיים.

שיםו לב: כל הקבצים במחיצה הראשית של הדיסק הקשיח (בדרכן כל כונן C) יאבדו בתהליך השחזר. מומלץ שתגבו את הקבצים ששמרתם בכונן C לפני שתתחלו.

1. אם הדבר אפשרי, שמרו את כל הקבצים והשכיתו את מערכת ההפעלה.
2. כבו את המחשב.

3. הדליקו את המחשב. עקבו בתשומת לב אחר התצוגה. כאשר הודיע "To interrupt normal startup, press the blue Access IBM button" (לבחוץ על כונן ה-Access IBM כדי להפעיל את Content Recovery).

4. לחוץ לחיצה כפולה על כונן ה-Access IBM.

Recover to factory contents.

5. פעלו בהתאם להוראות המופיעות על המסך.

6. כאשר תחליך השחזר הסתיים, הקישו על מקש Enter. המחשב יופעל מחדש עם מערכת ההפעלה, מנהלי הhardware והתוכנות שהותקנו בו מראש.

uboּר דגמים אחרים מסדרת ThinkPad T40 Series

בדיסק הקשיח של המחשב יש אוצר מוסתר ומוגן לגיבויים. אוצר זה מכיל גיבוי מלא של תוכן הדיסק הקשיח כדי שנשלח מהפעל, ותוכנית שירות בשם .Rescue and Recovery.

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

תוכלו לשימוש בתוכנית Rescue and Recovery workspace או Rescue and Recovery כדי לשזור מצב קודם של התוכן של הדיסק הקשיח תוך שימוש בכל אחד מהגיבויים המוחסנים באוצר המוגן. הפעולה שלטת על הפעלה במערכת ההפעלה Windows. לפיכך, תוכלו להפעיל אותה לחיצה על הלוחן הכלול IBM Access Windows. כאשר תتابקו לעשות זאת במהלך האתחול.

לאחר ש-IBM Rescue and Recovery workspace נפתח, תוכלו לבצע פעולה שחזור, אפילו אם איןכם יכולים להפעיל את Windows. לקבלת מידע נוסף על השימוש בתוכנות של התוכנית "Introducing Rescue and Recovery" או "Data backup-and-restore tools"。

Access IBM "and Recovery" במערכת העזרה המכלולת במחשב,

כדי לשזור את המידע המקורי של הדיסק הקשיח, בצעו את הפעולות שללון:

הערות:

1. אם הכוון האופטי לא מחובר ל-מחשב השזור, לא יותקנו תוכנת ה-DVD ותוכנה לניגון תקליטורים. כדי לוודא התקנה נאותה, חקרו את הכוון האופטי לתחנת עגינה מסוג Ultrabay Slim לפני ביצוע הליך התאוששות.

2. תהליך התאוששות יכול לארוך עד שעתיים.

שים לב: כל הקבצים במחיצה הראשית של הדיסק הקשיח (בדרך כלל כונן C) יאבדו בתהליך התאוששות. עם זאת, לפני החלפה של נתונים כלשהם, תינתק למס' הזדמנויות לשמר קבצים במידה אחרת.

1. אם הדבר אפשרי, שמרו את כל הקבצים וסיגרו את מערכת הפעלה.

2. כבו את המחשב לחמש שניות לפחות.

3. הדליקו את המחשב. עקבו בתשומת ל-ב' אחר התצוגה. כאשר הודעה To interrupt normal startup, press the blue Access IBM button מופיעה בחלק הימני התיכון של המסך, לחזו על הלחן Rescue and Recoveryworkspace .Access IBM נפתח.

4. לחזו על **Restore your system** (שחזור המערכת).

5. לחזו על **Restore my hard drive to the original factory state** (שחזור מצב המפעלים המקוריים של הכוון הקשיח) ואז לחזו על **Next** (הבא).

6. פעלו בהתאם להוראות המופיעות על המסך.

7. כאשר תהליך השזור מסתיים, הקישו 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 ממושוקים או מנצחגי השיווק של [Lenovo](#).

הערות:

1. החליפו את כונן הדיסק הקשיח רק אם תרצו לסדרג אותו או רק אם יש לך נזק. החיבורים והmphרץ של כונן הדיסק הקשיח במחשב לא תוכנו לעמוד בשינויים תכופים או בהחלפות תכופות של כוננים.
2. תוכנית השירות [Product Recovery](#) ותוכנית [Rescue and Recovery workspace](#) אינה כוללת בconeן דיסק קשיח אופציוני.

שימוש לב:**טיפול בconeן הדיסק הקשיח**

- אל תפילו את הכונן ואל תנייחו לו לספוג חבטות. הניחו את הכונן על חומר כמו בד רך, שסופג עזועים.
- אל תעבilo לחץ על מכסה הכונן.
- אל תגעו במחבר.

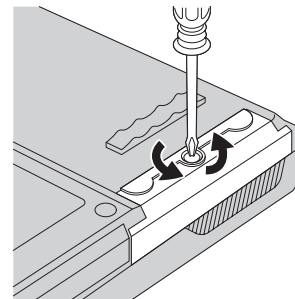
טיפול לא נכון יכול לגרום לנזק ולאיוב נזונים שאוחסנו על הדיסק הקשיח. לפני שתפרקו כונן דיסק קשיח, גבו את כל המידע שעל הדיסק הקשיח וכבו את המחשב. לעולם אל תפרקו כונן דיסק קשיח כאשר המערכת פועלת, כאשר היא נמצאת במצב המתנה (Hibernation) או כאשר היא במצב שינוי (Standby).

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

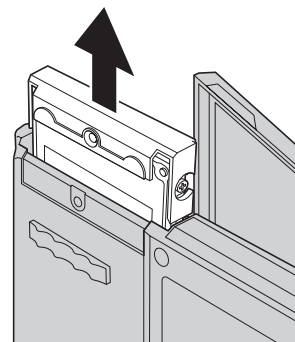
1. **כבו את המחשב.** לאחר מכן, נתקו את מתאם ה-AC ואת כל הכלבים מהמחשב.
2. סגורו את הצג של המחשב והפכו את המחשב.
3. **הסירו את הסוללה.**

שדרוג כונן דיסק קשיח

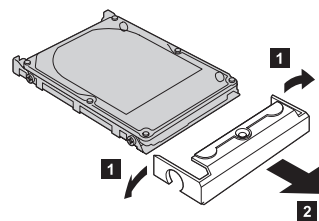
.4. שחררו את הבורג שנousel את כונן הדיסק הקשיח במקומו.



.5. פתחו את צג המחשב. העמידו את המחשב על צידו והוציאו את כונן הדיסק הקשיח, כאשר הם מושכים את המכסהalla מהמחשב.

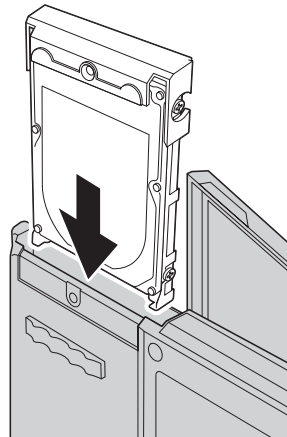


.6. הפרידו את המכסה מכונן הדיסק הקשיח.



.7. חיבורו את המכסה לכונן דיסק קשיח חדש.

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



9. סגורו את צוגת המחשב והניחו את המחשב כשיידו התחתון לעליה. הבריגו את הבורג למקומו.
10. החזירו את הסוללה למקומה.
11. הפכו את המחשב. חברו את מתאם ה-AC ואת הcabלים למחשב.

החלפת הסוללה

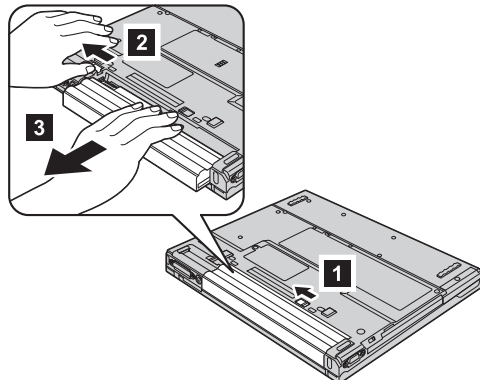
1. כבו את המחשב או עברו במצב שינה (Hibernation). נתקו את מתאם ה-AC ואת כל הcabלים מהמחשב.

הערה: אם נעשה שימוש ב-PC Card, יתכן שהמחשב לא יעבור במצב 'שינה'. אם המחשב אינו עובר במצב שינה, כבו את המחשב.

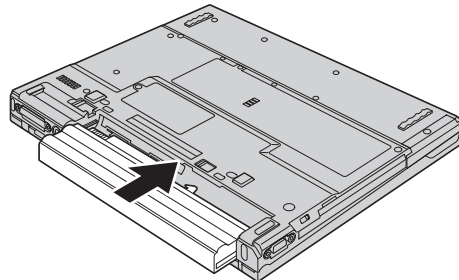
2. סגורו את הצג של המחשב והפכו את המחשב.
3. יש שני תפסי סוללה. החליקו את התפס שמעל הסוללה שמאליה, כדי לשחרר את הנעילה שלו **1**. החליקו את התפס השני שמאליה ושחררו את הנעילה שלו **2**. החזיקו את התפס השני במצב משוחך בזמן הסרת הסוללה.

החלפת הסוללה

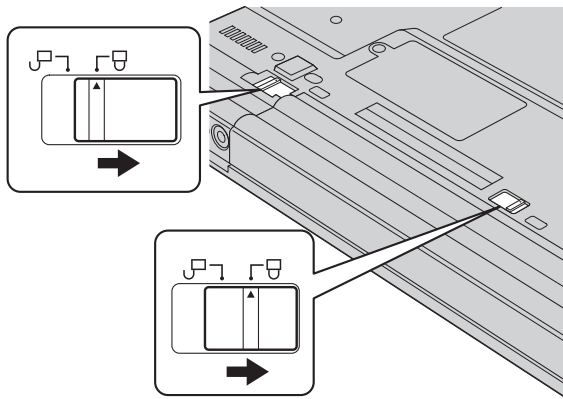
הערה: בדגם 15 אין כי יש רק תפס סוללה אחד, משמאלי לסוללה.



4. התקינו סוללה טעונה במלואה.



5. החליקו את התפסים למצב נועל.



6. הפכו את המחשב. חיבורו את מיתאמ h-AC ואת הcabלים למחשב.

קבלת עזרה ושירות

44	פנינה למרכז התמיכהblkוחות	44	קבלת עזרה ושירות
46	קבלת עזרה ברחבי העולם	44	קבלת עזרה באינטרנט

קבלת עזרה ושירות

אם תזדקקו לעזרה, לשירות, לתמיכה טכנית או אם פשוט תרצה מידע נוסף על מחשבי ThinkPad, תוכל לסייע בוגון רחוב של מקורות שמעמידה לרשותכם Lenovo. חלק זה כולל מידע המסביר لأن לגשת כדי לקבל מידע נוסף על מחשבי ThinkPad, מה לעשות כאשר תתקלו בעיה במחשב ולמי לפנות אם תזדקקו לשירות.

ה-Service Packs של Microsoft הן מקור התוכנה העדכני ביותר לעדכון מוצרי Windows. הם זמינים להורדה מהאינטרנט (יתכן שתצטרכו לשלם דמי התחרבות) או בתיקטו. לקבלת תשובה סיווע טכני בהתקנת Microsoft Windows עבור מוצר מסוים מראות במחשב, בקרו באתר Microsoft Product Support Services Web, בכתובת <http://support.microsoft.com/directory/>, או פנו למרכז שירות לקוחות טלפוניים המפורטים בראשית טלפונים ברחבי העולם. חיובים מסוימים עשויים לחול.

קבלת עזרה באינטרנט

באתר האינטרנט של Lenovo תמצאו מידע מעודכן אודות מחשבי ThinkPad ואודות תמיכה. הכתובת של זו הבית של המחשבים האישיים היא www.lenovo.com/think

ניתן למצוא מידע תמיכה עבור מחשב ThinkPad שלכם בכתובת www.lenovo.com/think/support בקרו באתר אינטרנט זה כדי ללמוד כיצד לפתור בעיות, כדי לחפש דרכים חדשות לשימוש במחשב וכדי ללמידה על אפשרויות שהפכו את העבודה עם ThinkPad לפחות עוד יותר.

פניה למרכז התמיכהblk

אם ניסיתם לתקן בעיה בעצמכם ואתם עדין זקוקים לעזרה, במהלך תקופת האחוריות, תוכלם לקבל עזרה ומיעду ממרכז התמיכהblk באמצעות הטלפון. השירותים שלhlen זמינים במהלך תקופת האחוריות:

- הגדרת בעיות – צוות מיומן זמין לסייע לכם לקבוע אם הבעיה היא בעית חומרה ו.gpu זמין להחליט על הפעולה הדרושה 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 המתואימה.
- ניהול שינויים הנדרסים – לעיתים, נדרשים שינויים שינויים לאחר מכירת המוצר. Lenovo או המשווקים, אם הוא קיבל אישור סופי, יבצעו שינויים הנדרסים (ECs) נבחרים החלים על החומרה שלכם.

נושאים שהאחריות אינה חלה עליהם:

- החלפה או שימוש בחלקים של יצרועל ידי Lenovo או עברוה, או חלקים שאינם באחריות.

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

- 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 באחריות ומתי פג תוקפה, בקרו באתר Warranty על www.lenovo.com/think/support. לאחר מכן, עקבו אחר ההוראות לעל גבי המסק.

לקבלת הסבר מלא על תנאי האחוריות של Lenovo, עיין בכתוב האחוריות של החומרה של Lenovo. הקפידו לשמור את הוכחת רכישת שלכם, כדי שתוכלו לקבל שירות אחריות.

אם הדבר אפשרי, הימצאו ליד המחשב בעת הפניה למרכז התמיכה כדי שנציג התמיכה הטכנית יכולה לסייע לכם לפתור בעיה במחשב. לפני שתפנו למרכז התמיכה, ודאו שהורדתם את מנהלי ההתקנים העדכניים ביותר ואת כל העדכנים של מערכת ההפעלה, הריצו את כל האבחון והכינו רישומים של מידע חיוני. כשאתם זוקרים לתמיכה טכנית, ודאו שנמצאת ברשותכם המידע להלן:

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

מספריו הטלפון של מרכזי התמיכה בלקוחות מופיעים בחלק רשיימת טלפונים ברחבי העולם של מדריך זה.

הערה: מספריו הטלפון כפויים לשינויים ללא הודעה מראש. לקבלת רשיימה עדכנית של מספרי הטלפון ושמות הפעילות של מרכזי התמיכה בלקוחות, בקרו באתר האינטרנט של התמיכה בכתבوبة www.lenovo.com/think/support. אם המספר עברו המדינה או האזור שלך אינו מופיע, פנה למשווק Lenovo או לנציג שירות של Lenovo.

קבלת עזרה ברחבי העולם

אם אתם נסעים עם המחשב או אם אתם מעבירים את המחשב למדינה שבה נמכרים מחשבים מסווג ThinkPad, ניתן שתהייו זכאים לשירות International Warranty Service, המעניין באופן אוטומטי זכאות לשירות אחריות במשך כל תקופת האחריות. השירות יינתן על ידי ספקים המוסמכים לבצע שירות אחריות.

שיטות השירות ותהליכי השירות שונים בכל ארץ וייתכן שהשירותים מסוימים לא יהיו זמינים בכל הארץ. International Warranty Service מסופק באמצעות שיטת השירות (כמו שירות במרכז שירות), שירות במסיריה או שירות באתר הלוקוח) המסופקת בארץ בו ניתן השירות. ניתן שמרכזי השירות בארץ מסוימות אינם מסוגלים לספק שירות לכל הדגמים של מחשב מסווג מסוים. בארצות מסוימות, נגבים תשומות על השירות וייתכן שהוא יונק בהgelות מסוימות.

כדי לקבוע אם המחשב שברשותכם זכאי ל-International Warranty Service וכדי להציג רשיימה של הארץ שתבחן השירות זמין, עברו לדף www.Lenovo.com/think/support, לחצו על **Warranty**.

נספח א. מידע בנווגע לתקנים אלחוטיים

פעולה הדידית אלחוטית

מתאים LAN Mini-PCI אלחוטי מיועד לפעול עם מוצר LAN אלחוטי המבוסט על טכנולוגיית הרדיו יפרישת ספקטרום בסדרה מתוכנתית (Orthogonal Frequency Division Multiplexing - DSSS) ו/או על טכנולוגיית הרדיו (IEEE 802.11a/b/g) והוא עומד בדרישות של:

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

תומך Bluetooth SIG תומך Bluetooth 1.1 ו-1.2, בכפי שהוגדר על ידי Bluetooth Daughter Card Bluetooth Daughter Card .Bluetooth SIG תומך Bluetooth Daughter Card מיעוד לפעול ביחיד עם כל מוצר Bluetooth Daughter Card התואם למפרט בפרופילים שלללו:

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

סביבת השימוש ובריאותכם

מתאים LAN Mini-PCI אלחוטי ו-Bluetooth Daughter Card פולטים אנרגיהALKTRONMAGNETIT BTZDRY RDVO CMU CL HTKNI RDVO AHRIM. UM ZAT, RMT HNRGIIA HNPLT HIA NMOKHA HRBVA YOTR MHNRRGIIA ALKTRONMAGNETIT HNPLT HTKNI ALCHOTIIM CMU TLPONIM NIYDIM, LMSL

מכוון שמתאים LAN Mini-PCI אלחוטי ו-Bluetooth Daughter Card פועלים לפי הנקוים המנחים שהותוו בתקni הבטיחות ובמחלצות הקשוריים לתדרי רדיו, IBM מאמינה שהכרטיסים האלחוטיים המשולבים ב מוצריה בטוחים לשימוש הצרכנים. תקנים והמחלצות אלו משקפים את הkonצנזוס של הקהילה המדעית ואת תוכנות הדינמיים של צוותים וועדות של מדענים שסוקרים ומפרשים באופן קבוע את הספרות המחקרית המקיפה.

יתכן שבכמה מקרים או סיבות, השימוש במתחם 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 בכרטיסים אלחוטיים משולבים במטושים או בבתי חולים;
- שימוש בכרטיסים אלו בכל סביבה אחרת שבה סכנת ההפרעה להתקנים או לשירותים אחרים נתפסה או זההה כמציקה.

אם איןכם בטוחים בנוגע למיניות השימוש בתקנים אלחוטיים היישמה בארגונם ספציפיים (לדוגמה, בשדות תעופה או בבתי חולים) מומלץ לבקש אישור להשתמש במתחם LAN Mini-PCI אלחוטי או ב-Bluetooth Daughter Card לפני שתדliquו את מחשב פנוי ThinkPad.

פועלות מאושרות בתחוםי ארצות הברית וקנדה

הצהרה שלhallן בקשר ל-Extended Channel Mode ישימה כשהמערכת תומכת בפונקציה זו. כדי לבדוק אם קיימות תמיכה בפונקציה זו, עייןנו ברשימה התוכנות של הכרטיס האלחוטי המותקן וחפשו הוראה לאפשר Extended Channel Mode.

מערכות עם הפונקציה האלחוטית 802.11b התומכות ב-Extended Channel Mode:

ניתן להשתמש בתקן זה רק באמצעות נקודות גישה המאורשות לשימוש באזורי שבו נעשה בהן שימוש. השימוש בתקן זה באמצעות נקודות גישה שאינה תואמת Wi-Fi וaina מאושרת לשימוש באזורי יכול להיות הפרה של תקנות המשלחת. כדי לקבוע אם נקודות הגישה מאושרת לשימוש בארץכם או בחויכם, התיעצו עם מנהלן הרשות או עייןנו במדריך למשתמש או בトווית האישור של נקודות הגישה.

יש לבחור במכשיר Extended Channel Mode רק כאשר התקן פועל מוחץ לאלה"ב וקנדה, כדי למנוע אפשרות של ביצוע פעולה לא-מאושרת. הפעלת התקן זה מוחץ לארצות הברית וקנדה ב-Extended Channel Mode עשויה לגרום לשימוש בתדרים שלא אושרו לשימוש בארצות הברית וקנדה. כאשר מפעילים התקן זה באמצעות נקודות גישה אלחוטית תואמת Wi-Fi או כאשר מפעילים את התקן במכשיר אד-הוק, התקן יפעל במכשירים המותרים בכל אזור.

אם תעבירו מארץ אחת לאחרת, הגדריו מוחדים את תצורת התדרים שנבחרו.

אפשר Extended Channel Mode

ההצהרה שלහן בנווגע ל-Extended Channel Mode ישימה כשהמערכת תומכת בפונקציה זו. כדי לבדוק אם קיימת תמיכה בפונקציה זו, עייןו בראשית התכונות של הクリטיס האלחוטי המותקן וחפשו הוראה לאפשר Extended Channel Mode.

מוחץ לכנען ולארצות הברית, תייתכן תמיכה בערוצי IEEE 802.11b נוספים. אם תתקלו בבעיה כאשרנסו להתחבר לנקודת גישה, פנו למנahan המערכת או בדקו את הערוצו בו משתמש נקודת הגישה. אם ערוץ 802.11b הוא 12 ומעלה, תצטרכו לאפשר את Extended Channel Mode כמפורט בעודים שלහן.

1. הפעילו את Windows 2000/XP. התחברו למערכת באמצעות הרשאות המנהן.
2. לחזו עם לחץן הימני על המחשב שלי בשולחן העבודה ובחרו במאפיינים.
3. עברו לשונית יומרי ולחזו על לחץן ימלה התקנים.
4. לחזו לחיצה כפולה על ימתאם רשת, אתרו את התקן המתאים האלחוטי, לחזו עם לחץ העכבר הימני על ההתקן ובחרו במאפיינים.
5. עברו לשונית ימתקדים.
6. בחרו ב-Extended Channel Mode והגדירו את הערך כמאפשר.

הערה: חלק זה ישים לגבי מערכות עם פונקציה אלחוטית b 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 "Lenovo" באירועים כתוב אחריות מוגבלת זה, חלה אך ורק על מחשבים שנרכשו לשימוש אישי, ולא על מחשבים שנרכשו לעורך מכירה מחדש. 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 המקונות לוצרים על פי חוק, ואשר אין ניתן לביטול או להגבלה באירועות חזיה.

נושאים שהאחריות חלה עליהם

Lenovo אחראית לכך שכל מחשב יהיה 1) נקי מפגמים בחומרים ובעבודה, ו-2) תואמים למפרטים הרשמיים שופיעו ב-"Lenovo" ("המפרטים"), אשר ניתן לקבלם על-פי דרישת תקופת האחירות למחשב מעתה בתאריך התקינה המקורי והיא מציינת בחלק 3 – 'מידע בנוגע לאחריות'. התאריך שצוין בחשיבותו או בקבלה שנמסרה לכם בעת רכישת החומר המקורי התקינה, 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 רכש המחשב.

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

נושאים שהאחריות אינה חלה עליהם

אחריות זו אינה מכסה את הנושאים שלහן:

- תוכנות לשפה, 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 מתאימות או אם ביצעתם תחזקה לא נאותה;
 - תקלת שנגרמה בשל מוצר לו Lenovo אינה אחראית; וכן
 - מוצרים שאינם מותוצרת Lenovo, לרבות מוצרים שאוטם Lenovo עשויים לרכוש ולספק עס מחשב של Lenovo או לשלב במחשב של Lenovo לפי בקשתכם.
- האחריות בטלה במקרה של הסרה או שינוי של תוויות הזיהוי של המחשב או על חלקיו.

Lenovo אינה מתחייבת לפועל רציפה או נקייה משגיאות של המחשב.

כל תמיכה טכנית או תמיכה אחרת שתספק למחשב במסגרת האחריות, כמו מענה לשאלות מסווג "כיצד לבצע" ושאלות בקשר להגדלה ולהתקנה של המחשב, **תספק ללא אחריות מסווג בלבדו**.

איך לקבל שירות אחריות

ייחן שירות אחריות יספק באמצעות **Lenovo**, באמצעות **IBM**, באמצעות ספק שירות מורשה או באמצעות המשוק שלכם, אם הוא קיבל אישור להעניק שירות אחריות. כל אחד מלאה נקרא **"ספק שירות"**.

אם במהלך תקופת האחריות המחשב אינו פועל כמפורט, פנו אל ספק שירות. אם לא תרשמו את המחשב ב-**Lenovo**, **יתacen שתתבקשו להציג הוכחת רכישה כראיה לאתותכם לשירות אחריות**.

מה תעשה Lenovo כדי לתקן בעיות

בעת פניה לקבלת שירות, עלייכם לפעול לפי נוהלי אבחון הבעיה ופתרון הבעיה אותן אנו מצינים. אבחון ראשוני של הבעיה ייעשה על ידי טכני דרך הטלפון, או באופן אלקטרוני באמצעות גישה אל אתר אינטרנט של תמיכה.

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

אתם אחראים להורדה ולהתקנה של עדכוני תוכנה ייעודיים לאתר אינטרנט של תמיכה או מדיה אלקטרונית אחרת, ולביצוע הוראות שנตอน ספק השירות. עדכוני תוכנה עשויים לכלול קוד קלט/פלט בסיסי של מערכת ונקרא **"BIOS"**), תוכניות שירות, ניהול התקנים ועדכוני תוכנה אחרים.

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

אם במהלך תקופת האחריות המחשב אינו פועל כמפורט ולא ניתן לפתור את הבעיה דרך הטלפון או באופן אלקטרוני, באמצעות התקנה של 'קוד מכונה' או של עדכוני תוכנה על ידכם או באמצעות ייחודה להחלפה עצמית (CRU), **ספק השירות יבצע אחת משתי הפעולות שללן**,

לפי שיקול דעתו: 1) יתקן את המחשב כדי שיפעל כמובטח, 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 וכיספכם יוחזר לכם.

חלק משירותת האחריות, ספק השירות עדוי גם להתקין שינויים הנדרסים נבחרים החלים על המחשב.

החלפת מחשב או חלך

במקרה של שירותת האחריות כרוץ בהחלפה של המחשב או של חלק ממנו, הפריט אותו ספק השירות יחליף והופך להיות רכוש סוכן Lenovo והפריט המחליף הופך להיות רכושכם. אולם 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 מבחינה תפקודית לפיריט המקורי. הפריט המחליף יהיה מהמשך תנאי שירות האחריות של הפיריט המקורי.

מחויבויות נוספות

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

כמו כן אתם מסכימים:

1. לוודא שלא חלות על המחשב חובות והגבלות חוקיות המונעות את החלפתו;
2. לקבל אישור מבעל המחשב לכך שספק השירות יעניק שירות למחשב שאינו בבעלותכם; וכן
3. במקרה הרלוונטיים, לפני מתן השירות:
 - א. לפעול בהתאם לנחיים שישפיך ספק השירות בנוגע לפניה לקבלת שירות;
 - ב. לגבות או לאבטח את כל התוכנויות, הנתונים והקספים שהמחשב מכיל;
 - ג. לספק לשירות מידעה מספקת של גישה חופשית ובוטחה למכשירים שלכם, כדי לאפשר ל-*Lenovo* למלא את התחייבותיה.
4. (א) לוודא שכלי המידע על אנשים מזוהים או על אנשים ניתנים לאיזה (מידע אישי) נמחק מהמחשב (במידת האפשר מבניה טכנית). (ב) לאפשר לשירות או למשוקך לבצע בשיכם עיבוד של מידע אישי שנשאר במחשב, כפי שספק השירות רואה לנכון, על מנת למלא את מחויבויותיו במסגרת כתוב אחריות מוגבלת זה (עיבוד זה עשוי להשיבא לשילוח המחשב לאתרי שירות אחרים ברוחבי העולם לצורך ביצועו) ו-(ג) לוודא שעיבוד זה יעמוד בדרישותיו של כל חוק החל על מידע אישי מסווג זה.

הגבלות החבות

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

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

- יתכנו מצבים שבהם, עקב מחדר מעוד Lenovo או חבות אחרת שלה, תהיה זכאים לפיצויים מ לחברת Lenovo. בכל מקרה זה, ללא תלות בסיבה לאירועכם לתבוע פיצויים מסעדי (ובכלל זאת, הפרה 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 אישי אשר לגביים יש ל-Lenovo חבות על פי חוק; וכן
 2. תשלום בגין נזק ישיר אחר שנגרם בפועל, עד לגובה של סכום החיוב בגין המחשב נשוא התביעה.

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

בשים נסיבות שהן לא תחול חבות על Lenovo, ספקיה או משווקיה בגין המפורט להלן, אף אם הובאה לידיים האפשרות לקיומו: 1) כל תביעה נזקין שיגיש נגדכם צד שלילי ולמעט אלה שבסעיף קטן 1 לעיל); 2) אובדן נתונים או נזק נתונים; 3) נזק מיוחד, נלווה או עקיף או נזק כלכלי תוכאתי כלשהו; או 4) אובדן רוחחים, הכנסות עסקיות, מוניטין או חשבונות צפויים. מדיניות או תחומי שיפוט מסוימים אינם מתירים הגבלה או הוצאה מן הכלל של נזק נלווה או תוכאתי, ולכן **ייתכן שהגבלה או הוצאה מן הכלל דלעיל אינה חלה עליהם.**

החוק החל

הו אתם והן Lenovo מסכימים להחלת חוק המדינה שבה רכשתם את המחשב לצורך קביעה, פירוש ואכיפה של כל הזכויות, החבות וההתחייבויות שלכם ושל Lenovo הנובעות מכתב אחריות מוגבלת זה או הקשורות אליו בכל דרך שהיא, בכלל בירית הדין לא יחולו.

אחריות זו מעניקה לכם זכויות משפטיות ספציפיות וייתכן שיש לכם זכויות נוספות מהשנות מדינה או מדינה או בתחום שיפוט אחד לאחר.

סמכות השיפוט

כל הזכויות, החבות וההתחייבויות שלכם ושל IBM כופים לבתי המשפט של המדינה שבה רכשתם את המחשב.

חלק 2 – תנאים ייחודיים לכל מדינה

ארצות הברית

ארגנטינה

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

בוליביה

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

ברזיל

סמכות השיפוט: המשפט שלהן נוסף לאחר המשפט הראשוני: כל תביעה הנובעת מכתב אחריות מוגבלת זה תידון באופן בלעדי בבית המשפט של ריו דה זינרו, RJ.

צ'ילה

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

קולומביה

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

אקוודור

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

מקסיקו

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

פרגוואי

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

פרו

סמכות השיפוט: המשפט שלහן נוסף לאחר המשפט הראשון:
כל תביעה הנובעת מכתב אחריות מוגבלת זה תידון באופן בלעדי באופן בפני השופטים ובתי הדין של המחו"ז השיפוטי של לימה, סרקידו.

הגבלת החבות: יש להוסיף את התוספת שלහן לסוף סעיף זה: בהתאם לסעיף 1328 של הקודקס האזרחי של פרו, הגבילות והויצאים מן הכלל המפורטים בסעיף זה לא יחולו על נזקים שנגרמו בשל התנהלות לא הוגנת מכוונת מצדה של Lenovo ("dolo") או רשלנות חמורה מצדה ("culpa inexcusable").

אורוגואאי

סמכות השיפוט: המשפט שלහן נוסף לאחר המשפט הראשון:
כל תביעה הנובעת מכתב אחריות מוגבלת זה תידון באופן בלעדי על ידי סמכות השיפוט של בית המשפט של העיר מונטוואידאו.

ונצואלה

סמכות השיפוט: המשפט שלහן נוסף לאחר המשפט הראשון:
כל תביעה הנובעת מכתב אחריות מוגבלת זה תידון באופן בלעדי על ידי בית המשפט של האזור המטרופוליטני של העיר קראקאס.

צפון אמריקה

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

קנדה

הגבלת החבות: המשפט שלහן 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 חל: המשפט שלහן מחליף את "חוקי המדינה שבה רכשתם את המחשב" במשפט הראשון:
חוקי מחוז אונטריו.

ארצות הברית

החוק חל: המשפט שלහן מחליף את "חוקי המדינה שבה רכשתם את המחשב" במשפט הראשון:
חוקי מדינת ניו-יורק.

אסיה הפסיפית

אוסטרליה

נושאים שהאחריות חלה עליהם: טה הוסיף את הפסיקת שלහן לסעיף זה:
האחריות המפורטת בסעיף זה ניתנת בנוסח לאכויות כלשהן שמוענקות לכמ' מתוקף "חוק נוהגי המסחר 1974" (Trade Practices Act 1974) או חקיקה דומה אחרת ומוגבלת אך ורק בהתאם למוטר בחקיקה הרלוונטי.

הגבלות החבות: יש להוסיף את התוספת שלහן לסעיף זה:
במקרה ש-Sony-Taiwan או אחריות הנובעים מחוק נוהגי המסחר 1974 או חקיקה דומה אחרת, חבותה של Lenovo מוגבלת לתיקון או להחלפה של הטובין או לאספקה של טובין שווה ערך. במקרה שהנתנאי או האחריות מתייחסים לצכות למכוור, לחזקה ללא הפרעה או לבעלות, או שהטובין הם מסוג שבדרך כלל נרכש בעבר שימוש או צרכיה אישיים או ביתים, אז לא תחול אף אחת מההגבלות שבסעיף זה.

החוק החל: המשפט שלහן מחליף את "חוק 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 מכתב אחריות מוגבלת זה או הקשורות אליו, ישבו סופית באמצעות בורות שתתקיים בסינגפור, בהתאם לכללי הבורות של מרכז הבורות הבינלאומי של סינגפור ("כללי SIAC") התקפים באותה עת. פסיקת הבורות תהיה סופית ומהיבת את הצדדים ללא אפשרות ערעור. פסיקת הבורות תהיה בכתב ותפרט את ממצאי העבודה ואת מסקנות החוק.

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

אם אחד הצדדים מסרב או מכל סיבה אחרת איינו ממנה בורר תוך 30 ימים מהתאריך שבו הצהיר מינה בורר, הבורר שמונה ראשון יהיה הבורר היחיד, ובלבד שמונה 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.

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

הודו

הגבלת 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 הנבע מכל מצב הכרוך באירוע מצידה של Lenovo בנוגע לנושא כתב אחריות מוגבלת זה, חבותה של Lenovo מוגבלת לתשלום ששילמתם עבור המחשב המסויים נשוא התביעה.

בוררות: הקטע שלහן נוסף תחת כתורת זו:

מחלוקות הנbowות מכתב אחריות מוגבלת זה או הקשורות אליו, יושבו סופיו באמצעות בוררות שתתקיים בונגלו, הודו, בהתאם לחוקי הודו התקפים באותה עת. פסיקת הבורות תהיה סופית ומחייבת את הצדדים ללא אפשרות ערעור.

מספר הבורים יהיה שלושה, כאשר כל צד מחלוקת זכאי למגנות בורר אחד. שני הבורים שמשינו הצדדים ימנו בורר שלישי אשר ישמש כיושב ראש ההליך. בהעדר יושב הראש, ימלא את מקומו נשייא לשכת עורכי הדין (Bar Council) של הודו. בהעדר בורים אחרים, ימלא את מקומם הצד הממונה המתאים. ההליכים יימשכו מהשלב שבו הם הופסקו טרם ההעדרות.

אם אחד הצדדים מסרב או מכל סיבה אחרת איינו ממנה בורר תוך 30 ימים מהתאריך שבו הצד الآخر מינה בורר, הבורר שמנוה ראשוני יהיה הבורר היחיד, ובלבך שמנוה באופן חוקי ותקין.

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

יפן

החוק החל: התנספת שלහן נוספת לסעיף זה:

ספקות הנוגעים לכתב אחריות מוגבלת זה ייפטרו תחיליה בינוי בתום לב ובהתאם לעיקרון האמון ההדתי.

מלזיה

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

ניו זילנד

נושאים שהאחריות חלה עליהם: יש להוסיף את הפסיקת שלහן לסעיף זה:

האחריות המפורטת בסעיף זה ניתנת בנוסף לכל זכות המוענקת מחוק הגנת הלקוח 1993 (Consumer Guarantees Act 1993) או حقיקת אחרית שאינה ניתנת להגבלה או להזאה מון הכלל. "חוק הגנת הלקוח 1993" לא יכול על טובין שאוטם Lenovo מספקת, אם רכשותם טובין אלה למטרות עסק כהגדרתו בחוק זה.

הגבלות החבות: יש להוסיף את התוספת שלහן לסעיף זה:

במקרה שהמחשבים אינם נרכשים למטרות עסק כהגדרתו בחוק הגנת הלקוח 1993, המגבלות בסעיף זה כפופות למגבלות בחוק האמור.

(PRC) הרפובליקה העממית של סין

החוק החל: המשפט שלහן מחליף את "חוק מדינת שבת ורשותם את המחשב"
במשפט הראשון:

חוקי מדינת ניו יורק, ארצות הברית (למעט במקרים שבהם החוק המקומי קובע אחרת).

פיליפינים

הגבלות החבות: סעיף קטו 3 בפסיקת החמשית מוחלף במשפט שלහן:
נזק מיוחד (כולל פיצויים קבועים או פיצויים לדוגמה), נזק מוסרי, נלווה או עקיין או נזק כלכלי תוצאותיו בלשונו, או

בוררות: הקטע שלහן מוסף תחת כוורת זו:

מחלוקות הנבעות מכתב אחריות מוגבלת זה או הקשורות אליו, יושבו סופית באמצעות בוררות שתתקיימים באזרה המטרופוליטני של מנילה, הפיליפינים, בהתאם לחוקי הפיליפינים התקפים באותה עת. פסיקת הבוררות תהיה סופית ומחייבת את הצדדים ללא אפשרות ערעור. פסיקת הבוררות תהיה בכתב ותפרט את מצאי העובדות ואת מסקנות החוק.

מספר הבוררים יהיה שלושה, כאשר כל צד למחלוקות זכאי למנות בורר אחד. שני הבוררים שמיינו הצדדים ימנו בורר שלישי אשר ישתמש כיושב ראש ההליך. בהעדר יושב הראש, ימלא את מקומו נשיא המרכז ליישוב סכסוכים בפיליפינים Philippine Dispute Resolution Center, Inc.) (PDRC). בהעדר בוררים אחרים, ימלא את מקום הצד המתאים. ההליכים יישכו מהשלב שבו הם הופסקו טרם ההעדרת.

אם אחד הצדדים מסרב או מכל סיבה אחרת אינו ממנה בורר תוך 30 ימים מהתאריך שבו הצד الآخر מינה בורר, הבורר שמונה ראשון יהיה הבורר היחיד, ובלבך שמונה באופן חוקי ותקין.

כל ההליכים, כולל כל המסמכים שיוצגו בהליכים אלה, ינהלו בשפה האנגלית. גרסת השפה האנגלית של כתוב 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 משוקן של Lenovo.

איך לקבל שירותות אחרות:

יש להוסיף את הפסקה שלහן **במערב אירופה ואנדורה, אוסטריה, 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, שוויץ, בריטניה, מדינת הוותיקן וכל מדינה שתctrוף בעתיד לאיחוד האירופי, החל מתאריך החצטרופות.**

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

אם רכשתם מחשב באחת מדינות מערב אירופה, כמו גרמניה, תוכלו לקבל שירותות אחרות מספק שירות עבור מחשב זה בכל אחת מהמדינות הללו, בתנאי שהמחשב הוכרז כזמן על ידי Lenovo באותה מדינה שבה תרצו לקבל שירות.

אם רכשתם מחשב אישי באלבניה, בארכניה, בבלגיה, בבודנניה-הרצוגוניבינה, בבולגריה, בקרואטיה, ברפובליקה הצ'כית, בגורזיה, בהונגריה, בקוזחסטן, בקירגיזיסטן, ברפובליקה הפדרלית של יוגוסלביה, ברפובליקה היוגוסלבית לשעבר של מקדוניה (FYROM), במלדובה, בפולין, ברומניה, ברוסיה, ברפובליקה הסלובקית, בסלובניה או באוקראינה, תוכלו לקבל שירותות אחרות מספק שירות עבור מחשב זה בכל אחת מהמדינות הללו, בתנאי שהמחשב הוכרז כזמן על ידי Lenovo באותה מדינה שבה תרצו לקבל שירות.

אם רכשתם מחשב באחת מדינות המזרח התיכון או אפריקה, תוכלו לקבל שירותות אחרות עבור מחשב זה מספק השירותים במדינה הרכישה, בתנאי שהמחשב הוכרז כזמן על ידי Lenovo אותה מדינה שבה תרצו לקבל שירות. שירותות אחרות באפריקה זמין בטוחה של 50 קילומטרים מספק שירות. אתם תshawo בדמי המשלוח של מחשבים הנמצאים חמוץ לטוחה 50 הקילומטרים מספק שירות.

החוק החל:

המשפט שלහן מחליף את המשפט "חוקי המדינה בה רכשתם את המחשב"

1) "חוקי אוסטריה" **במדינות הבאות: אלבניה, ארמניה, אזרבייג'ן, בלטביה, בוסניה-הרצוגוניבינה, בולגריה, קרואטיה, גאורגיה, הונגריה, קוזחסטן, קירגיזיסטן, הרפובליקה היוגוסלבית לשעבר של מקדוניה, מולדובה, פולין, רומניה, רוסיה, סלובקיה, סלובניה, טגיקיסטן, טורקמניסטן, אוקראינה, אוזבקיסטן והרפובליקה הפדרלית של יוגוסלביה;** 2) "חוקי צרפת" **במדינות הבאות: אלגיריה, בנין, בורקינה פאסו, קמרון, קייפ ורדה, הרפובליקה של מרכז אפריקה, צ'אד, איי קומורו, הרפובליקה של קונגו, דז'יבוטי, הרפובליקה הדמוקרטית של קונגו, גינאה המשוונית,**

גיניאה הצרפתית, פולינזיה הצרפתית, גבון, גמבה, גינאה, גינאה-ביסאו, חוף השנהב, לבנון, מדגסקר, מאלי, מאורטניה, מאורציויס, מאיטה, מרוקו, קלדוניה החדשה, ניזיר, רואניון, 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, כווית, ליבריה, מלאווי, מלטה, מוזמביק, ניגריה, עומאן, פקיסטן, קטר, רوانדה, שאו תומה, ערב הסעודית, סיירה לאונה, סומליה, טנזניה, אוגנדה, איחוד האמירויות הערביות, בריטניה, הגדה המערבית/עהה, תימן, זמביה וזימבabweה; ו- (5) "חוקי דרום אפריקה" במדינות הבאות: דרום אפריקה, נמיביה, לסוטו וסואזילנד.

สมכota השיפוט: יש להסביר את החריגים שלහן לשעיף זה:

(1) באוסטריה, סמכות השיפוט בגין כל המחלוקות הנובעות מכתב אחירות מוגבלת זה והקשרות אליו, ובכלל זאת שאלת קיומו, תהיה נתונה בבית הדין המוסמך בוינה, אוסטריה (מרכז העיר); (2) באנגולה, בבחריין, בבוטסואנה, בבורונדי, במצרים, באריתריאה, באתיופיה, בגאנה, ירדן, בקניה, בכווית, בליבריה, במאלאווי, במלטה, במוזמביק, בניגריה, בעומן, בפקיסטן, בקטאר, ברואנדה, בסאו תומה, בערב הסעודית, בסומליה, בטנזניה, באוגנדה, באיחוד האמירויות הערביות, בגדה המערבית/עהה, בתימן, בזמביה ובזימבabweה, כל המחלוקות הנובעות מכתב אחירות זה או הקשורות לbijouterie ובכלל זאת הליכי סדר דין מוקצה, יונשו לשיפוט הבלעדי של בית הדין של אנגליה; (3) בבלגיה ובלוקסמבורג, לגבי כל המחלוקות הנובעות מכתב אחירות מוגבלת זה או הקשורות לפירשו או לביצועו, מוסכמים רק החוק ובתי המשפט של עיר הבירה של המדינה שבה רשום משרדים ואו שבה ממוקם המשרד המשרדי שלהם; (4) בצרפת, באגייריה, בבניין, בבורקינה-פאסו, בקמרון, בקייפ ורדה, ברפובליקה של מרכז אפריקה, בצייד, באיי קומורו, ברפובליקה של קונג, בדזיבוטי, ברפובליקה הדמוקרטית של קונג, בגינאה המשוונית, בגינאה הצרפתית, בפולינזיה הצרפתית, בגבון, בזמביה, בגינאה, בגינאה-ביסאו, בחוף השנהב, בלבנון, במדגסקר, במאלי, במאורטניה, במאורציויס, במאיטה, במרוקו, בניו קלדוניה, בנזיר, ברואנינו, בسنגל, באיי סיישל, בטוגו, בתוניסיה, בונואטו ווליס ובפוטוניה, כל המחלוקות הנובעות מכתב אחירות מוגבלת זה או הקשורות להפרתו או לביצועו, כולל הליכי סדר דין מוקצה, יושבו באופן בלעדי בבית הדין המסקי של פריס; (5) ברוסיה, כל המחלוקות הנובעות מכתב אחירות מוגבלת זה או הקשורות לפירשו, להפסקתו, או לביטול ביצועו, יושבו בבית הדין לבוררות של מוסקבה; (6) בדרום אפריקה, נמיביה, בלסוטו ובסואזילנד, שני הצדדים מסכימים להגיש את כל המחלוקות הקשורות לכתב אחירות מוגבלת זו לسمכות השיפוט של בית המשפט העליון ביוונסבורג; (7) בטורקיה, כל המחלוקות הנובעות מכתב אחירות מוגבלת זה או הקשורות אליו יישבו בבתי הדין המركזיים של איסטנבול (Sultanahmet) והנהלת החוצה לפועל של איסטנבול ברפובליקה הטורקית; (8) בכל אחת מהמדינות המפורחות להלן, כל תביעה משפטית הנובעת מכתב אחירות מוגבלת זו תובא בפניו ותישב באופן בלעדי על ידי, בתי דין המוסכמים של (א) אתונה עבור יוון, (ב) תל-אביב-יפו עבור ישראל, (ג) מילנו עבור איטליה, (ד) ליסבון עבור פורטוגל, ו-(ה) מדריד עבור ספרד; ו- (9) בבריטניה, שני הצדדים מסכימים להגיש את כל המחלוקות הקשורות לכתב אחירות מוגבלת זו לשיפוטם של בתי הדין באנגליה.

בורוות: הקטע שלහן מוסף תחת כוורת זו:
באלבניה, באומניה, באזרבייגן, בבלروس, בבודניה-הרצוגובייה, בבולגריה, בקרואטיה,
בגוזיה, בהונגריה, בקוזטן, בקיירגיזטן, ברפובליקה היוגוסלבית לשעבר של מקדוניה,
במולדובה, בפולין, ברומניה, ברוסיה, בסלובניה, בטורקמניסטן, בטג'יקיסטן,
באוקראינה, באזבקיסטן וברפובליקה הפדרלית של יוגוסלביה, כל המחלקות הנובעות מכתב
אחריות מוגבלת זה או הקשורות להפרתו, להפסתו או לביטולו, ישבו סופית תחת כללי
הבורות וההסדרים של מרכז הboroות הבינלאומי של לשכת הכלכלת הפדרלית בוינה (כללי
וינה) על ידי שלושה בוררים שימונו בהתאם לכללים אלה. הboroות תתקיים בוינה, אוסטריה,
והשפה הרשמית של ההליכים תהיה אנגלית. החלטת הboroirs תהיה סופית ומחייבת את
שני הצדדים. לפיכך, לפי פיסקה 598 (2) של החוק האוסטרי לטזרוי הדין האזרחי, הצדדים
מושתרים במפורש על תחולת פיסקה 595 (1) סעיף 7 של החוק. עם זאת, Lenovo עשויה
לפתח בהליכים בבית המשפט המוסמך בארץ ההתקנה.

באסטוניה, בלטביה ובלטיה, כל המחלקות הנובעות מכתב אחריות מוגבלת זה יישבו באופן
סופי בboroות שתתקיים בהלסינקי, פינלנד, בהתאם לחוק הboroות של פינלנד התקפים
באوتה העת. כל אחד מהצדדים ימונה בורר אחד. לאחר מכן, ימננו שני הboroirs ביחד את
יושב הראש. במקרה שהboroors אינם מצליחים להחליט על יושב ראש, לשכת השחר המרכזית
בהלסינקי תמנה את יושב הראש.

האיחוד האירופי (EU)

התנאים שלහן חלים על כל מדינות האיחוד האירופי:

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

איך לקבל שירותים אחרים: יש להוסיף את התוספת שלහן לסעיף זה:
כדי לקבל שירותים אחרים משירות IBM במדינות האיחוד האירופי, עיין ברשימה מספרי
הטלפון בחלק 3 - 'מידע בנוגע לאחריות'.
תוכלו לפנות אל שירות IBM בכתבota ה зата:

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

צרכניים

לצרכניים יש זכויות חוקיות בהתאם לחוקי המדינות הישimiים המצדירים מכירה של טובין לצרכנים. זכויות אלה אינן מושפעות מהאחריות הניתנת לפי כתוב אחריות מוגבלת זה.

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

הגבלות החבות: האמור להלן מחליף את התנאים בסעיף זה בכללותם: למעט במקרה שחוק קוגנטי קובלע אחרת:

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

הגבלה שלילית לא תחול על פיצוי בגין נזקי גוף (כולל מוות) ונזק לרכוש מוחשי ולרכוש מוחשי אישי אשר לגיביהם יש ל-*Lenovo* חובות על פי חוק.

2. בשום נסיבות שנן לא תהיה ל-*Lenovo*, לספקיה, למשוקיה או לספקי השירות שלא הייתה כפופה לכל אחד מהמצבים שלහן, אף אם אפשרות זאת הובאה לידיים: (1) אובדן או נזק לנוטונים; (2) נזק נלווה או עקיף או נזק כלכלי תוצאתו כלשהו; (3) אובדן רוחים, גם אם הוא נובע כתוצאה מיידית של האירוע שגרם לנזקים; או (4) אובדן עסקים, הכנסה, מוניטין או חסכנות צפויים.

צופת ובלגיה

הגבלות החבות: האמור להלן מחליף את התנאים בסעיף זה בכללותם: למעט במקרה שחוק קוגנטי קובלע אחרת:

1. חבותה של Lenovo לכל נזק או אובדן העולמים להיגרם כתוצאה מוגבלות התחביבותה במסגרת כתב אחריות מוגבלת זה או בקשר בכתב אחריות מוגבלת זה, מוגבלת לפיזי רק על אותם נזקים והפסדים שהוכחו ונסובעים בפועל כתוצאה מיידית וישראל של אי-AMILIO התחביבות אלה (אם המחדל הוא של *Lenovo*), וזאת בסכום המרבי השווה למחר ששולם בעבר המחשב שגרם את הנזק.

הגבלה שלילית לא תחול על פיצוי בגין נזקי גוף (כולל מוות) ונזק לרכוש מוחשי ולרכוש מוחשי אישי אשר לגיביהם יש ל-*Lenovo* חובות על פי חוק.

.2. בשום נסיבות שהן לא תהיה ל-Lenovo, לשפקייה, למשוקיה או לשפקי השירותים שלה חובות בגין כל אחד מהמצבים שלහן, אף אם אפשרות כזאת הובאה לידיים: (1) אובדן או נזק לניטונים; (2) נזק נלווה או עקייף או נזק כלכלי תוצאותיו כלשהו; (3) אובדן רוחחים, גם אם הוא נובע כתוצאה מיידית של האירוע שגורם לנזקים; או (4) אובדן עסקים, הכנסה, מוניטין או חסכנות צפויים.

התנאים שלහן חלים בנסיבות הבאות:

אוסטריה

התנאים המפורטים בכתב אחריות מוגבלת זה מחייבים כל אחראיות שהיא החלה ומעוגנת בחוק. נושאים שהאחריות חלק עליהם: המשפט שלහן מחייב את המשפט הראשון בפסקה הראשונה בסעיף זה:

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

המשפטים שלහן נוספים לסעיף זה:

התקופה המוגבלת עבור צרכנים המגישים תביעה על הפרת תנאי האחריות היא התקופה הקבועה בחוק לכל הפלגות. במקרה ששפק השירות אינו מסוגל לתיקן מחשב שלoso, Lenovo, תוכלו לבקש החזר כספי חלקי, ככל שהוא מוצדק, בגובה ירידת הערך של חלק המחשב שלא תיקן, או לחלופין, לבקש לבטל את ההסכם המתיחס למחשב ולקבל החזר כספי.

הפסקה השנייה אינה חלה.

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

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

המשפט שלහן נוסף לסיומו של סעיף 2: החבותה שלoso במסגרת סעיף זה מוגבלת להפרת תנאי מהותי של ההסכם במקרים של רשלנות רגילה.

מצרים

הגבלת החבות: האמור להן מחייב את סעיף קטע 2 בסעיף זה: לגבי כל נזק ישיר אחר שנגרם בפועל, החובות שלoso מוגבלת לסכום הכלול תשלום עבור המחשב נשוא התביעה.

ספקים, משוקים וספקים שירותים ולא שינויים.

צרפת

הגבלת החבות: המשפט שלהן מחליף את המשפט השני בפסקה הראשונה בסעיף זה. במקרים כאלה, ללא תלות בעילה שבגינה אתם זכאים לתבוע פיזויים מ-Lenovo, חובות של Lenovo לא تعالה על: (סעיפים קטעים 1 ו-2 ללא שינוי).

גרמניה

נושאים שהאחריות חלה עליו: המשפט שלהן מחליף את המשפט הראשון בפסקה הראשונה בסעיף זה.

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

המשפטים שלהן נוספים לסעיף זה:

תקופת האחריות המינימלית למחשבים היא שנים עשר חודשים. במקרה שספק השירות אינו מסוגל לתקן מחשב של Lenovo, תוכלו לבקש החזר כספי חלקי, ככל שהדבר מוצדק, בגין ירידת הערך של חלק המחשב שלא תוקן, או לחופין, לבקש לבטל את ההסכם המתוייחס למחשב ולקבל החזר כספי.

הפסקה השנייה אינה חלה.

מה תעשה Lenovo כדי לתקן בעיות: יש להוסיף את התוספת שלהן לסעיף זה: במקרה תקופת האחריות, עלות העברת המחשב שבו אירעה התקלה אל שירות IBM תחול על Lenovo.

הגבלת החבות: יש להוסיף את הפסקה שלהן לסעיף זה:
ההgelות והיוצאים מן הכלל צוינו בכתב האחריות המוגבלת אינם חלים על נזקים שנגרמו על ידי Lenovo עקב הונאה או רשלנות חמורה ושל אחריות מפורשת.

המשפט שלהן נוסף לSEQUENCE של סעיף 2:

חובותה של Lenovo במסגרת סעיף זה מוגבלת להפרת תנאי מהותי של ההסכם במקרים של רשלנות רגילה.

הונגריה

הגבלת החבות: יש להוסיף את התוספת שלהן לSEQUENCE סעיף זה:
ההgelות והיוצאים מן הכלל המפורטים בזאת לא יהולו במקרה של אחריות בגין הפרת חוזה הפגיעה בחיים, ברוחה הגופנית או בבריאות שנגרמה בכוונה, ברשלנות חמורה או במעשה פלילי.

הצדדים מקבלים את הגבלת החבות כסעיף תקף ומזהירים כי סעיף (314) של החוק האזרחי ההונגרי חל, הוαιיל ומחייב הרכישה וייתר הבדיקות העולות מכתב האחריות המוגבלת הנוכחיים מאזנים את ההגבלה האמורה.

אירלנד

נושאים שהחבות חלה עליהם: יש להוסיף את התוספת שלහן לסעיף זה: מיעוט האמור במפורש בתנאים ותנויות אלה, כל התחנויות מכוח החוק, כולל כל אחריות כללית (Sale) 1893 גורע מכלליות האמור לעיל, כל אחריות הנובעת מחוק מכירת טובין (of Goods Act 1893) ומחוק מכירת טובין ואספקת שירותים 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, "מחלל" פירושו כל פעולה, ה策הרה, אי-ביצוע פעולה או רשלנות מצד Lenovo בעמ, או ביחס אל, נושא כתוב האחריות המוגבלת שבינו מוטלת על Lenovo חבות חוקית ככלפיכם, בין אם בגין עילה חוזית או בגין עילה נזיקית. מספר מחדלים שביחד גורמים, או תורמים, לאוותנו אובדן או נזק באופן מסוים, ייחשבו כמחלל אחד שאירע ביום התרחשותו של המחלל האחרון מסוג זה.

יתכנו מצבים שבהם, עקב מחדל, תהיה הזכאים לתבוע פיצויים מ-Lenovo.

1. חלק זה מגדיר את היקף חבותה של Lenovo ואת תרופתכם היחידה.
2. בכספי לסעיף נושא ש אין לו Lenovo חבות בגנים להלן, Lenovo קיבל על עצמה חבות בלתי מוגבלת לנזקים לרוכשים המוחשי הנובעים מרשלנותה.
3. מיעוט האמור בסעיפים קטןים 1 ו-2 לעיל, החבות הכלולות של Lenovo לנזקים שנגרמו בפועל בגין כל מחדל שהוא לא עלתה בשום מקרה על 125% מהסכום ששילמתם עבור המחשב הקשור לשירות למחדל.

נושא ש אין לו Lenovo חבות בגנים

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

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

סלובקיה

הגבלת החבות: יש להוסיף את התוספת שלහן לסוף הפיiska האחורה: הגבלות חלות במידה שאין אסורת עפ"י 373-386 §§ של חוק השחר הסלובקי.

דרום אפריקה, נמיביה, בוטצוואנה, לסוטו וסואזילנד

הגבלת החבות: יש להוסיף את התוספת שלහן לסעיף זה:

חברות הכלולות של Lenovo בגין נזק שנגרם בפועל הנובע מכל מצב הכרוך בא-ביצוע מצידה של Lenovo לנושא כתוב אחריות זה, תהיה מוגבלת לסכום ששילמתם עבור המחשב הספציפי שהוא נשוא תביעתכם כלפי Lenovo.

בריטניה

הגבלת החבות: האמור להלן מחליף את התנאים בסעיף זה בכללותם:
לצורך סעיף זה, "מחליל" פירושו כל פעולה, ה策הרה, אי-ביצוע פעולה או רשלנות מצד Lenovo בקשר עמו, או ביחס אל, נשוא כתוב האחוריות המוגבלת שבגינו מוטלת על Lenovo חבות חוקית ככלפיכם, בין אם בגין עילה חוזית או בגין עילה נזקית. מספר מחללים שביחד גורמים, או תורמים, לאותו אובדן או נזק באופן ממשי, ייחסו 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. מות או נזקי גוף שנגרמו בשל רשלנותה; וכן

ב. הפרת התcheinוביותה עפ"י סעיף 12 לחוק מכירת טובין 1979
(Sale of Goods Act 1979) או עפ"י סעיף 2 לחוק אספקת שירותים
(Supply of Goods and Services Act 1982) או
עפ"י שינוי או חקיקה חדש של סעיפים אלה.

2. בכפוף לסעיף נושאים שאין ל-Lenovo חבות בגיןם להלן, Lenovo קיבל על עצמה חבות בלתי מוגבלת לנזקים לרוכשים המוחשי הנובעים מרשלנותה.

3. למעשה האמור בסעיפים קטנים 1 ו-2 לעיל, חבותה הכלולית של Lenovo לנזקים בפועל עברו כל מחדל שהוא, לא עליה בשום מקרה על 125% ממחיר הרכישת הכלול או מהחובים שהולמו בגין המחשב הקשור ישירות אל המחדל.

הגבלה זו חלה גם על ספקיה של Lenovo, על המשווקים ועל ספק השירות. זהה האחוריות המשותפת המרבית של Lenovo, ספקיה, משוקיה וספקי השירות.

נושאים שאין ל-Lenovo חבות בגיןם

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

1. אובדן או נזק לנטוינס;

2. אובדן מיוחד, עקייף או תוכאת;

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

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 להשתנות ממדינה לממשלה ולאזור והיא מצוינה בטבלה שלהן. העזה: "אזור" פירושו "הונג קונג - אזור מנהלי מיוחד של סין" או "מקאו - אזור מנהלי מיוחד של סין".

תקופת אחריות של 3 שנים על חלקים ו שנה אחת על עבודה פירושה ש-Lenovo מספקת שירות אחריות ללא תשולם עבור:

- א. חלקים ועובדות במשך השנה הראשונה של תקופת האחריות; וכן
- ב. חלקים בלבד, על בסיס החלפותם, בשנה השנייה והשלישית של תקופת האחריות. IBM תגבה מכם תשלום על כל עובודה שתסופק לצורך יצוע התקיונים או ההצלחות בשנה השנייה והשלישית של תקופת האחריות.

סוגי שירות האחריות	תקופת אחריות	ארץ או אזור הרכישה	סוג מחשב
6 1	חלקים ועובדות – 3 שנים, מארז סוללות – שנה אחת	ארה"ב, קנדה, מקסיקו, ברזיל, אוסטרליה יפן	1871
6 1	חלקים ועובדות – שנה אחת, מארז סוללות	אחר	
7 1	חלקים ועובדות – 3 שנים, מארז סוללות – שנה אחת	ארה"ב, קנדה, מקסיקו, ברזיל, אוסטרליה, יפן	1872
5 1	חלקים ועובדות – 3 שנים, מארז סוללות – שנה אחת	כולם	
6 1	חלקים ועובדות – 4 שנים, מארז סוללות – שנה אחת	ארה"ב, קנדה, מקסיקו, ברזיל, אוסטרליה, יפן	1873
7 1	חלקים ועובדות – 4 שנים, מארז סוללות – שנה אחת	אחר	
5 1	חלקים ועובדות – 4 שנים, מארז סוללות – שנה אחת	כולם	1874
6 1	חלקים ועובדות – שנה אחת, מארז סוללות – שנה אחת	ארה"ב, קנדה	1875
6 1	חלקים ועובדות – 3 שנים, מארז סוללות – שנה אחת	ארה"ב, קנדה	1876
6 1	חלקים ועובדות – שנה אחת, מארז סוללות	יפן	2373
7 1	חלקים ועובדות – שנה אחת, מארז סוללות	קוריאה	
6 1	חלקים ועובדות – 3 שנים, מארז סוללות – שנה אחת	ארה"ב, קנדה, מקסיקו, ברזיל, אוסטרליה	
7 1	חלקים ועובדות – 3 שנים, מארז סוללות – שנה אחת	אחר	
5 1	חלקים ועובדות – 3 שנים, מארז סוללות – שנה אחת	כולם	2374
6 1	חלקים ועובדות – 4 שנים, מארז סוללות – שנה אחת	ארה"ב, קנדה, מקסיקו, ברזיל, אוסטרליה, יפן	2375
7 1	חלקים ועובדות – 4 שנים, מארז סוללות – שנה אחת	אחר	
5 1	חלקים ועובדות – 4 שנים, מארז סוללות – שנה אחת	כולם	2376
6 1	חלקים ועובדות – שנה אחת, מארז סוללות	ארה"ב	2378
6 1	חלקים ועובדות – 3 שנים, מארז סוללות – שנה אחת	ארה"ב	2379

סוג מחשב	ארץ או אזור הרכישה	תקופת אחריות	סוג שירות האחריות
2668	ארה"ב, קנדה, מקסיקו, ברזיל, אוסטרליה, יפן	חלקים ועבודה - 3 שנים, מארז סוללות - שנה אחת	6 1
	יפן	חלקים ועבודה - שנה אחת, מארז סוללות	6 1
	אחר	חלקים ועבודה - 3 שנים, מארז סוללות - שנה אחת	7 1
2669	colm	חלקים ועבודה - 3 שנים, מארז סוללות - שנה אחת	5 1
2678	ארה"ב, קנדה, מקסיקו, ברזיל, אוסטרליה, יפן	חלקים ועבודה - 4 שנים, מארז סוללות - שנה אחת	6 1
	אחר	חלקים ועבודה - 4 שנים, מארז סוללות - שנה אחת	7 1
2679	colm	חלקים ועבודה - 4 שנים, מארז סוללות - שנה אחת	5 1
2686	ארה"ב, קנדה	חלקים ועבודה - שנה אחת, מארז סוללות - שנה אחת	6 1
2687	ארה"ב, קנדה	חלקים ועבודה - 3 שנים, מארז סוללות - שנה אחת	6 1

סוגים של שירות אחריות

במקרה הצורך, ספק השירות יספק שירות תיקון או החלפה בהתאם לסוג השירות האחריות שמצוין עבור המחשב שלכם בטבלה שוליל, וכמפורט להלן. זמן מתן השירות יהיה תלוי במועד הפנוייה וכפוף לזמןנות החלקים. רמות השירות הן יעדים של זמני תגובה והן אינן מובטחות. ניתן שרתמת השירות המצוינה לא תהיה זמינה בכל האתרים ברוחבי העולם ויתכן שתשלומיים נוספים יחולו מחוץ לאזורי השירות הרגילים של ספק השירות. פנו לנציג ספק השירות המקומי או לשיווקם שלכם כדי לקבל מידע ספציפי למدينة או למיקום מסוימים.

1. שירות ייחוזה להחלפה עצמית ("CRU")

ספק لكم ייחוזה CRU להתקנה עצמית. מסוג 1 Tier קלים להתקנה, בעוד ש-Tier 2 דורשים כישורים טכניים מסוימים וכלי עבודה. מידע והוראות החלפה עבור ייחוזות עצימות מסוימות עם המחשב, והם זמינים לפני בקשתכם מ-Lenovo בכל עת. תוכלו להתקין ייחודה להחלפה עצמית בעצמכם או לבקש מספק השירות להתקין אותן, ללא חובה נוספת, בהתאם לשוג השירות שמצוין עבור המחשב שלכם. Lenovo מציינת בחומריהם המצורפים ליחידה להחלפה עצמית אם שהחזר אליה ייחודה פגומה. כאשר נדרש החזרה, (1) הוראות החזרה ואריזה נשלחות יחד עם היחידה להחלפה עצמית, ו-(2) ניתן שתוחביבם בעלות היחידה להחלפה עצמית החלופית אם סופקו לא תקבל את היחידה הפגומה בתוך 30 יום מקלט החלק החלופי.

2. שירות באתר הלוקה

ספק השירות יתקן או יחליף את המחשב ללא תיקון בחצריכם ויודוא את פועלתו. עלייכם לספק שיטה לעבודה מתאימים שיאפשר פירוק והרכבה מחדש של המחשב של סופקו. השיטה חייב להיות נקי, מואר היטב ומתאים למטרה זו. בחלק מהמחשבים, ביצוע תיקונים מסוימים עשוידרש את שליחת המחשב למרכז שירות ייעודי.

3. שירות שליחות או מרכז שירות

עליכם לנתק את המחשב ללא תיקון, לצורך איסוף שיוסדר על ידי ספק השירות. יסופקו לכם חומר Ariza לצורכי החזרת המחשב שלכם למרכז שירות ייעודי. שליח יאוסף את המחשב ויעביר אותו למרכז השירות הייעודי. לאחר שהמחשב יתוקן או יחלף, מרכז השירות יסדר את החזרת המחשב לחצריכם. אתם תהיו אחראים להתקנת המחשב ולאימונות התקינוו.

4. שירות במסירה או במשלוח דואר על ידי הלוקה

עליכם למסור או לשלוח בדואר, לפי הוראות ספק השירות (בתשלומים מראש שיישולם על ידכם, אלא אם יצוין אחרת), את המחשב ללא תיקון כשהוא אמור כהלה, אל אתר ייעודי. Lenovo לאחר תיקון או החלפת המחשב, תוכלו לאחר מכן שלוח בדואר, אם המחשב נשלח בדואר, תחזיר לכם את המחשב על חשבונה, אלא אם ספק השירות יציין אחרת. אתם תהיו אחראים להתקנת המחשב לאחר קבלתו ולאימונות התקינוו.

5. ייחוזה להחלפה עצמית ושירות באתר הלוקה

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

6. ייחוזה להחלפה עצמית ושירות שליחות או מרכז שירות

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

7. ייחidot להחלפה עצמית ושירות במשלוח או במשלוח דואר על ידי הלקוח

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 השירות. במקרה או בארצות הברית, יש להתקשר למספר הטלפון (426-7378) 1-800-IBM-SERV. במדינות אחרות, עיין ברשימה מספרי הטלפון שלללו.

רשימת טלפונים ברוחבי העולם

מספריו הטלפון כפופים לשינויים ללא הודעה מראש. לקבלת מספרי הטלפון העדכניים ביותר, בקרו בכתובת www.lenovo.com/think/support ולחצו על .Support Phone List

מדינה או אזור	מספר טלפון
אפריקה	+44 (0) 1475 555 055 דרום אפריקה: + 27-11-3028888 מרכז אפריקה: פנו לשותף העסקי הקרוב של IBM
ארגנטינה	0800-666-0011
אוסטריה	01-24592-5901
אוסטרליה	131-426
אורוגוואי	000-411-005-6649
איטליה	02-7031-6101 שירות אחריות ותמיכה: 39-800-820094 (איטלקית)
אינדונזיה	62-21-251-2955 , 800-140-3555 + (ביחסה, אינדונזית, אנגלית)
אירלנד	01-815-9202 שירות אחריות ותמיכה : 01-881-1444 (אנגלית)
אל סלבדור	250-5696
אסטוניה	+386-61-1796-699
אקוודור	1-800-426911
ארצות הברית	1-800-IBM-SERV (1-800-426-7378) (אנגלית)
בוליביה	0800-0189
בלגיה	02-210 9820 02-210 9800 (הולנדית) שירות אחריות ותמיכה : 02-225-3611
ברזיל	אזרו סאו פאולו : 3889-8986 (11) 0800-7014-815 (פורטוגזית ברזילאית)

מספר טלפון	מדינה או אזור
0-1475-555 055 שירות אחריות ותמיכה: תווכנה : 08457-151-516 חומרה: 08705-500-900 (אנגלית)	בריטניה
335-8490 (ספרדית)	גואטמלה
07032-1549 201 שירות אחריות ותמיכה: 01805-25-35-58 (גרמניה)	גרמניה
45 20 82 00 שירות אחריות ותמיכה: 7010-5150 (דנית)	דנמרק
1600-44-6666 מספר חינם חלופי : +90-80-2678-8940 (אנגלית)	הודו
31-20-514-5770 +36-1-382-5720	הולנד הונגריה
232-4222 טוגוסיגאלפה וסן פדרו סולה: сан Федро Солеа: 552-2234 (ספרדית)	הונדורס
+44 (0) 1475 555 055 +7-095-940-2000 (רוסית)	האזור התיכון הרפובליקה הרוסית
566-4755 או 566-5161 8201 שולוחה מספר חיוג חינם בתוך הרפובליקה הדומיניקנית: 1-200-1929 (ספרדית)	הרפובליקה הדומיניקנית
+420-2-7213-1316 האזור הצפוני והאנטיליסקי: 843-6675(84)-4-843-6675(84) 8-829-5160 (84) (אנגלית, ויאטנאמית)	הרפובליקה הצ'כית ווייטנאם
0-800-100-2011 ונצואלה	ונצואלה
00-800-446-32-041 טורקיה	טורקיה
886-2-8723-9799 טיוואן	טיוואן
+30-210-680-1700 יוון	יוון
:ThinkPad שירות חינם: 0120-887-874 שירות בינלאומי: +81-46-266-4724 שני המספרים שלילי מפנים למענה קולי ביפנית. לתמיכה טלפונית באנגלית, המתינו לסיום ההודעה המוקלטת בשפה היפנית ותווערו למרכז. בקשו "English support please"	יפן
0120-558-695 שירות בינלאומי: +81-44-200-8666 (יפנית)	תובנות למחשב אישי:
352-298-977-5063 +386-61-1796-699	локסմבורג לטביה

מספר טלפון	מדינה או אזור
+386-61-1796-699	ליטה
1800-88-8558 (אנגלית, בהסה, מלאי)	מלזיה
+356-23-4175	מלטה
+001-866-434-2080	מקסיקו
66 81 11 00	נורווגיה
שירותות אחריות ותמיכה : 8152-1550 (נורווגית)	
0800-446-149 (אנגלית)	ניו זילנד
255-6658 (ספרדית)	ניקרגואה
800-810-1818 (מנדרינית)	סין
852-2825-7799 (אנגלית, בהסה, מלאי) מוחשבים אישיים בתיים: ThinkPad ל-L 852-8205-0333 ו-WorkPad ל-L 852-2825-7799 (קנטואזית, אנגלית, פוטוגואה)	סין והונג קונג - אזור מנהלי מיוחד
1800-3172-888 (אנגלית, בהסה, מלאי)	סינגפור
386-1-4796-699	סלובניה
421-2-4954-1217	סלובקיה
91-397-6503 91-714-7983 (ספרדית)	ספרד
94-11-2448-442 (אנגלית)	סרי-לanka
+48-22-878-6999	פולין
351-21-892-7147 (פורטוגזית)	פורטוגל
1800-1888-1426 (אנגלית) + 63-2-995-8420 (פיליפינים)	פיליפינים
09-459 69 60 שירותות אחריות ותמיכה : +358-800-1-4260 (פינית)	פינלנד
206-6047 (ספרדית)	פנמה
0-800-50-866 (ספרדית)	פרו
800-224-488 (ספרדית)	צ'ילה
0238-557-450 (эрפטית) שירותות אחריות ותמיכה : 0810-631-020 (חומרה: 0810-631-213)	эрפט
1-800-912-3021 (ספרדית)	קולומביה
284-3911 (ספרדית)	קוסטה ריקה
1588-5801 (קוריאנית)	קוריאה
1-800-565-3344 (אנגלית,эрפטית) 416-383-3344 בטווונטו בלבד:	קנדה
+357-22-841100	קפיסין
0800-0426	קרואטיה
+4-021-224-4015	רומניה
08-477 4420 שירותות אחריות ותמיכה : +077-117-1040 (שוודית)	שוודיה
058-333-0900 שירותות אחריות ותמיכה : +0800-55-54-54 (גרמנית, הולנדית, איטלקית)	שוודיה
1800-299-229 (תאי)	תאילנד

תוספת לאחריות למקסיקו

תוספת זו נחשבת כחלק מכתב האחריות המוגבלת של Lenovo והוא תקפה אך ורק ובאופן בלעדי למחשבים שモפעדים ונסחרים בטריטוריה של איחוד המדינות של מקסיקו. במקרה של סתירה, יחולו התנאים של תוספת זו.

על כל התוכנות שנטענו מראש בצדκת האחריות של שלושים (30) ימים בלבד על פגמים בהתקנה מותאריך 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 מהמשמש הסופי, לפני מתן אישור.

במקרה שנדרש תיקון במסגרת האחריות, פנו למרכז התמיכהblkוחות בטלפון 001-866-434-2080, ושם יפנו אתכם למרכז השירות המורשה הקרוב ביותר. אם לא קיים מרכז שירות מורשה בעירכם, באזוריכם או במירחק של 07 קילומטר מעיריכם או מאזוריכם, האחריות כוללת דמי הובלה סבירים הקשורים בהובלת המחשב למרכז השירות המורשה הקרוב ביותר. פנו למרכז השירות המורשה הקרוב ביותר כדי לקבל את האישורים הנחוצים או כדי לקבל מידע בקשר למשלוח של המחשב ולכתובות אליה יש לשלחו אותו.

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

משוק 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. ייחידות להחלפה עצמית (CRUs)

להלן מפורטים היכולות הייחודיות להחלפה עצמית (CRUs) למחשב ThinkPad. להלן מפורט היכולות הייחודיות להחלפה עצמית (CRUs) והтиיעוד שבו נמצאות הוראות ההסרה או הוראות החלפה.

וידאו מקוון	ಚומרה מקוון מדרייך תחזוקת	Access IBM	כרצת ההתקנה	מדרייך שירות ופתרון בעיות	
يיחידות להחלפה עצמית מסוג 1					
X	X	X		X	סוללה
X	X	X		X	כונן דיסק קשיח
X	X	X			כונן אופטי
X	X	X			התקן Ultrabay
X	X	X	X		זיכרון אופציונלי
			X		מותאם AC וכבל חשמל
			X		כבל טלפון
			X		כיסוי TrackPoint
ייחידות להחלפה עצמית מסוג 2					
X	X	X			זיכרון (סטנדרטי)
X	X	X			מקלדת
X	X	X			משענת כף יד (דגם 14 איינט') - משולבת עם טביעות אצבע touch pad קורא קורא
X	X	X			כרטיס Mini-PCI Card (דגם 14 איינט')
X	X	X			daughter card לתקשורת

תוכלו למצוא הוראות להחלפת יחידות להחלפה עצמית (CRUs) במערכת העזרה המוכללת במחשב, Access IBM. כדי להפעיל את IBM, לחצו על הלחץןThinkPad Access IBM במחשב

אם לא תוכלו לגשת להוראות אלו או אם תתקשו להחליף יחידה להחלפה עצמית, תוכלו להשתמש במקורות הנוספים של宦:

- המדריך המקורי לתחזוקת חומרה וקטעי הייזאו מקוונים זמינים באתר האינטרנט לתמיכה, בכתב:

<http://www.lenovo.com/think/support/site.wss/document.do?Indocid=part-video>

- מרכז תמיכה בלוקחות. לקבלת מספרי הטלפון של מרכז התמיכה בארץכם או בחו"ל, ראו "רשימת טלפונים ברחבי העולם" בעמוד 71.

נספח ד. הודעה

ההודעות

ייתכן ש-Lenovo לא תציע את המוצרים, את השירותים או את המאפיינים הנדונים במסמך זה בכל הארץות. לקבלת מידע על המוצרים והשירותים האמינים בעת באזרכם, פנו לנציג Lenovo המקומי. התיקחות ל מוצר, תוכנה או שירות של Lenovo אינה קובעת או מרמזת על כך שניתן להשתמש אך ורק ב מוצרים, בתוכנות או בשירותים המוצרים של Lenovo. במקרה, ניתן להשתמש בכל מוצר, תוכנה או שירות בעלי תפקודות שות-ערך, שאינם מפרים את זכויות הקיין הרוחני של Lenovo. עם זאת, המשמש יהיה אחראי להערכתו ולאימונות הפעולה של כל מוצר, תוכנה או שירות שאינו של Lenovo.

ייתכן של-Lenovo יש פטנטים או בקשות מתניות לפטנטים המכxis נושאים המתוארים במסמך זה. האספקה של מסמך זה אינה מקנה רישיון לפטנטים אלו. תוכל לשולח בקשות לרישיון, בכתב, אל:

*IBM 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 "כמויות שהוא" ללא אחריות כלשהי, מפורשת או מכללא, ובכלל זה, וambilי לפגוע בכלליות האמור לעיל, אחריות מכללא בנוגע לאי-הפרה, לשחרור או להתחמה למטרה מסוימת. מדיניות מסוימות אינן מתירות ויתור על אחריות מפורשת או אחריות מכללא בעסקאות מסוימות ולכון, ייתכן שהצהרה זו לא תחול עליהם.

מידע זה יכול לכלול אי-דיוקים טכניים וטויות טיפוגרפיות. המידע שהללו מתעדכן מפעם לפעם. השינויים ישולבו בהגדירות החדשנות של פרסום זה. Lenovo עשויה להכניס שינויים או שינויים במוצרים ו/או בתוכנות המתוארים בפרסום זה בכל זמן וללא הודעה מוקדמת.

ה מוצרים המתוארים במסמך זה אינם מיועדים לשימוש במערכות השתלת איברים או באמצעות הצלת חיים אחרים, שבhem תקלת עלולה לגרום לפציעה או מוות. המידע הכלול במסמך זה אינו משיער על, או משנה, את מפרטיו המוצרים או כתבי האחריות של Lenovo. אין דבר במסמך זה העשי להתרשם כרשות או כפיזוי, מפורשים או משתמעים, תחת זכויות הקניין הרוחני של Lenovo או של חברות צד שלישי. כל המידע הכלול במסמך זה התקבל בהפעלה בסביבה מסוימת, והוא מוצע להמחשה בלבד. התוצאות המתקבלות בסביבות הפעלה אחרות עשויות להיות שונות.

Lenovo עשויה להשתמש במידע שתספקו לה או להפיץ אותו בכל אופן שתמצא לנכון,ambilי שהדבר יוצר מחויבות כלשהי כלפיכם.

ההנויות בפרסום זה לאתרי אינטרנט שאינם של Lenovo ניתנות למטרות נוחות בלבד ואין מהוות בשום צורה שהיא אישור של אתרים אלו. המידע באתר אינטרנט אלה אינו מהוות חלק ממשאבי המידע עבור מוצר Lenovo זה, והשימוש באתרים אלה הוא על אחריותכם בלבד.

כל נתוני הביצוע הכלולים כאן נקבעו בסביבה מוקורת. לפיכך, התוצאות המתקבלות בסביבות הפעלה אחרות עשויות להיות שונות. מדידות מסוימות המבצעומערכות פיתוח, ואין אחריות שמדידות אלה יהיו זהות במערכות הזמן מסוירות. יתר על כן, מדידות מסוימות הן אומדן משוער. התוצאות המשמעותיותעשויות להיות שונות. על המשתמשים במסחרית. במסמך זה לוודא את הנתונים הישימים בסביבה המסוימת שלהם.

הודעות על פליטה אלקטרונית

המידע שלහן נוגע למחשבים ThinkPad T40 מהדגמים
,2375 ,2374 ,2373 ,1876 ,1875 ,1874 ,1873 ,1872 ,1871 ThinkPad T40
2687 ו 2686 ,2679 ,2678 ,2669 ,2668 ,2379 ,2377 ,2376

הצהרה של הוועדה האמריקאית הפדרלית לתקשורת (FCC)

ציוויל זה נבדק ונמצא תואם למוגבלות התקן ספרטן Class B, בהתאם לחלק 15 של חוק FCC. הגבלות אלו נועדו לספק הגנה סבירה כנגד הפרעה מזיקה בהתקנה באזורי מגורים. ציוויל זה מפיק, משתמש ויכול להזכיר אנרגיה בתדרות רדיו ולכון התקינה ושימוש בכך זה שלא בהתראות, עלולים לגרום להפרעות מזיקות לתקשורת רדיו. עם זאת, אין כל ערווב שלא יהיה הפרעות בהתקנה מסוימת. אם ציוויל זה גורם להפרעות מזיקות בклיטות רדיו או בклיטות טלוויזיה, דבר שאותו ניתן לקבוע באמצעות כיבוי והדלקה של הциוד, על המשתמש לנסות ולתקין את ההפרעה באמצעות אחד או חלק מהפתרונות האלו:

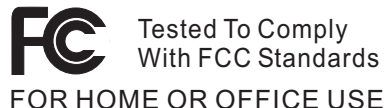
- כיוון מחדש או מיקום מחדש של אנטנת הקליטה.
- הגדלת המרחק בין הциוד ובין המקלט.
- חיבור הциוד לשקע במעגל שונה מהמעגל אליו מחובר המקלט.
- התיעיצות עם שוק מושקה או עם נציג שירות, לשם קבלת עזרה.

Lenovo אינה אחראית להפרעות רדיו או להפרעות טלוויזיה, שנגרמו בגלל שימוש בכבלים או במחברים שלא מהסוג המומלץ או בגלל שינויים והתאמות בלתי מאושרים בצוות זה. שינויים והתאמות בלתי מאושרים יכולים לבטל את סמכותו של המשתמש להפעיל את הциוד.

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

הצד האחראי:

Lenovo (United States) Inc
One Manhattanville road
Purchase, New York 10577
טלפון: (919) 0532-254



הצהרת תאימות לתקן התעשייה בקנדה בדבר פליטת לייזר B

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

הצהרת תאימות לדירקטיבת הקהילה האירופית

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

מוצר זה נבדק ונמצא תואם למוגבלות התקן ספרתי Class B בהתאם ל- EN 55022 CISPR 22/European Standard. ההגבלות על ציוד מסווג Class B נקבעו עבור סביבות מגורימ טיפוסיות, כדי לספק הגנה מספקת מפני הפרעה לתקני תקשורת ברישון.

הודעה בנוגע לאיכות הסביבה ליפן

אם אתם עובדי חברת הנדרשים להשליך מחשב ThinkPad שבבעלות החברה, עליוכם לעשות זאת בהתאם ל-Law for Promotion of Effective Utilization of Resources. Law for Promotion of Effective Utilization of Resources-Capsolat תעשייתית. יש להשליכו באמצעות קבלן אישוף של פסולת תעשייתית המאושר על ידי המשלט המקומי. בהתאם ל-Law for Promotion of Effective Utilization of Resource-IBM יפן דואגת לאיסוף, לשימוש חוזר ולמייחזר של מחשבים שאינם בשימוש, במסגרת שירות האיסוף והמייחזר של מחשבים אישיים שהיא מעניקה. לקבלת פרטים, בקרו באתר האינטרנט של IBM יפן בכתבובת:
www.ibm.com/jp/pc/service/recycle/

בהתאם ל-Law for Promotion of Effective Utilization of Resource, האיסוף והמחזר של מחשבים ביתיים על ידי היכרן התחל ב-1 באוקטובר 2003. לקבלת פרטיים, בקרו באתר www.ibm.com/jp/pc/service/recycle/personal.html יפן בכתובת IBM.

השלכה של רכיבים של מחשב ThinkPad המכילים מתקות כבדות

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

השלכה של סוללת ליטיום שאינה בשימוש

סוללת ליטיום במצב כפטור מותקנת בלוח המערכת של מחשב ThinkPad כדי לגבות את הסוללה הראשית. אם תרצו להחליף אותה בסוללה חדשה, פנו למקום הרכישה או פנו לשירותי התיקונים שספקת IBM. אם החלפתם את הסוללה בעצמכם ותרצוי להשליך את סוללת הליטיום שכבר אינה בשימוש, בזוזו אותה באמצעות סרט ויניל, פנו למקום הרכישה ופעלו בהתאם להוראות. לקבלת פרטיים, בקרו באתר האינטרנט של IBM יפן בכתובת www.ibm.com/jp/pc/environment/recycle/battery

אם אתם משתמשים במחשב ThinkPad בביטכם ותצטרכו להשליך סוללת ליטיום, פועלו בהתאם לתקנות ולחוקים המקומיים.

טיפול במארז סוללות של ThinkPad שכבר אינה בשימוש

למחשב ThinkPad יש מארז סוללות ליטיום-יון או מארז סוללות ניקל מטאל הידריד. אם אתם משתמשים במחשב ThinkPad של חברה ועיליכם להשליך את מארז הסוללות, פנו לאדם המתאים במחלקות המכירות, במחלקות השירות או במחלקה השיווק של IBM ופעלו בהתאם להוראותיו. לקבלת פרטיים, בקרו באתר האינטרנט של IBM יפן בכתובת www.ibm.com/jp/pc/environment/recycle/battery

אם אתם משתמשים במחשב ThinkPad בביטכם ותצטרכו להשליך מארז סוללות, פועלו בהתאם לתקנות ולחוקים המקומיים.

אודות ההצעה: כל הזכויות זכאים שרכשו מחשב אישי מסדרת ThinkPad, אתם מקבלים רישיון מוגבל היחיד ללקוח Lotus Notes "עצמאי" ורשיון יחיד לתוכנה Lotus SmartSuite. רישיונות אלו מתייחסים לכם להתקין תוכנות אלו במחשב האישי החדש ThinkPad ולהשתמש בהן, תוך שימוש באחת מהאפשרויות שלහן:

- **תקליטור ההתקנה של תוכנות אלו אין נכלל בהצעה זו. אם אין ברשותכם תקליטור של Lotus SmartSuite או של Lotus Notes Client** התוכנה במחשב. לקבלת מידע נוסף, ראו כדי להזמין תקליטור.
- **אם כבר יש ברשותכם עותק ברשיון של התוכנה,** תוכלו להציג עותק נוסף של התוכנה שברשותכם ולהשתמש בו.

אודות IBM Lotus Notes: נכון Notes עצמאי ומוגבל מאפשר לשלב את המשאבים 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 אין מקנה את הזכות לגשת לשרתים של IBM Lotus Domino. עם זאת, ניתן לשדרוג 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 שמעניינות לכם יתרון התחלתי בעבודה ומדריכות אתכם בעת ביצוע משימות בודדות.

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

תמיכת ללקוחות: לקבלת מידע על תמיכת בהתקנה הראשונית של התוכנית ולקבלת מספרי טלפון של התמייצה, בקרו בכתובת האינטרנט <http://www.pc.lenovo.com/think/support> כדי לרכוש תמיכת טכנית מעבר לתמיכת בהתקנה הראשונית, בקרו בכתובת האינטרנט <http://www.lotus.com/passport>

המווענקת لكم ברשיון במסגרת ההצעה זו אינה כוללת שדרוגי תוכנה או תמיכת טכנית והיא כפופה לתנאים ולהתנויות של IPLA, המצורף לתוכנה. השימוש בכלכטן בינלאומי לתוכנית Lotus SmartSuite ובתוכנית Lotus Notes, המתואמת בהצעה זו, מהווה קבלה של התנאים המפורטים בהצעה זו ובחסכם IPLA. לקבלת מידע נוסף על IBM IPLA, בקרו בכתובת האינטרנט <http://www.ibm.com/software/sla/sladb.nsf>. תוכניות אלו אינן מיועדות למכירה חוזרת.

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

רכישת שדרוגים, רישיונות נוספים ותמייחת תוכניות
שדרוגי תוכנה ותמייחת תוכנית זמינים בתשלום במסגרת Passport Advantage של IBM.
לקבלת מידע על רכישת רישיונות נוספים לתוכנית Notes, SmartSuite ולתוכניות Lotus, בקרו בכתובת <http://www.ibm.com> או בכתובת <http://www.lotus.com/passport>

כדי להזמין תקליטור:

חשיבות: במסגרת הצעה זו, תוכלו להזמין תקליטור אחד לשינוי. תצטרכו לספק את המספר הסידורי בן 7 הספרות של המחשב האישי החדש מסדרת ThinkPad שרכשתם. התקליטור ניתן ללא תשלום. עם זאת, ייתכן שתחומי השיפוט המקומיים יטילו מכסים ומיסים לרלוונטיים או יגבו הוצאות משלוח. זמן המשלוח: 10 עד 20 ימי עבודה מקלטת 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 הפסיפית:

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

ThinkPad

PS/2

Rapid Restore

Rescue and Recovery

ThinkLight

ThinkPad

TrackPoint

Ultrabay

UltraNav

המונחים שלහן הם סימנים מסחריים של International Business Machines Corporation

בארצות הברית ו/או במדינות אחרות:

IBM

Lotus

2-3-Lotus 1

Lotus Approach

Lotus FastSite

Lotus Freelance Graphics

Lotus Notes

Lotus Organizer

Lotus SmartCenter

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

Intel Corporation, Pentium, Intel SpeedStep ו- סימנים מסחריים שלם בארצות הברית ו/או במדינות אחרות. (לקבלת רשיינה מלאה של הסימנים המסחריים שלם Intel, ראו www.intel.com/sites/corporate/tradmarx.htm

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

אינדקס

- בעיות 19
הגדרה 7
- ע**
עזרה
בأنترنت 44
טלפון 44
ברחבי העולם 46
ושירות 44
עצות חשובות 6
עצות חשובות 6
- פ**
פתרון בעיות 12
- ק**
קורא טביעות אצבע 3
- ש**
שגיאות ללא הודעות 17
שדרוג התקן אחסון 38
שחזר תוכנה שהותקנה מראש 36
- ת**
תוכנות
- נ**
נקיוי המחשב 9
נעילת המחשב 31
ನשיית המחשב 6
- ס**
סבירה 6
סדר קידימות אתחול 31
סוללה
בעיות 27
החלפה 40
סיסמה
- בעיות מקלט 19
בעיות תוכנה 34
מפרטים 5
- ט**
דיסק קשה
בעיות 28
שדרוג 38
- ה**
הגדרה
35 BIOS
הגדרת תצורה 35
צורת 35
הודעות בטיחות 7
הודעות שגיאה 12
הודעת תקינה נזיה
- ט**
טייפל 9
טלפונית, עזרה 44
- ו**
77 (CRU) ייחדות להחלפה עצמית
- מ**
מבחן מאחור 2
מבחן מלפנים 2
 מידע אחירות 51
מקומות 2
ממסך המחשב 25
- ל**
נקיוי המחשב 9
נעילת המחשב 31
ನשיית המחשב 6
- ד**
 בעיות 30
 בעיות אימיות 30
 בעיות אתחול 28
 בעיות במתג הדלקה 19
 בעיות בנגנית DVD 33
 בעיות מצב המנתה 21
 בעיות מצב שינה 21
- B**
35 BIOS Setup Utility
- P**
12 PC-Doctor for Windows
- R**
36 Rescue and Recovery
- A**
אבחון בעיות 12
אינטרנט, עזרה 44
- ב**
בעיה בכרטיס רשת אלחוטית 33
МОВННА 33
בעיה בנגנית תקליטורים 32
בעיות
TrackPoint 20
UltraNav 20
אבחון 12
אתחול 28
דיסק קשה 28
מסך המחשב 25
מצב המנתה 21
מצב שינה 21
מקלט 19
מתג חשמל 19
ניהול חשמל 21
סוללה 27
סיסמה 19
- ו**
פתרון בעיות 12
קורא טביעות אצבע 30
בעיות 20 TrackPoint
בעיות 20 UltraNav
בעיות 34 USB
 בעיות 32 Windows NT
 בעיות אימיות 30
 בעיות אתחול 28
 בעיות במתג הדלקה 19
 בעיות בנגנית DVD 33
 בעיות מצב המנתה 21
 בעיות מצב שינה 21

IBM

Part Nunber: 39T2343

(1P) P/N: 39T2343