

**ASUS**<sup>®</sup>

# מחשב לוח

מדריך משתמש ל

**TF600T**



ASUS מחויבת לייצור של מוצרים/אריזות ידידותיים לסביבה כדי להגן על בריאות הצרכנים, תוך צמצום הפגיעה בסביבה למינימום. הקטנת מספר דפי המדריך נעשתה כדי לצמצם את פליטת הפחמן. לקבלת המדריך המפורט למשתמש ומידע נוסף, עיין במדריך למשתמש המצורף למחשב הלוח או בקר באתר התמיכה של ASUS בכתובת <http://support.asus.com/>

### **מידע זכויות יוצרים**

אין לשכפל, להעביר, לשכתב, לאחסן במערכת אחזור, או לתרגם לכל שפה שהיא בכל צורה או בכל אמצעי, כל חלק ממדריך למשתמש זה, כולל המוצרים והתוכנה המתוארים בו, למעט תיעוד הנשמר ע"י הרוכש לצורכי גיבוי, ללא הרשאה מפורשת בכתב מ-ASUSTeK COMPUTER INC.

ASUS מספקת מדריך זה "כמות שהוא" ללא ערבות מכל סוג שהוא, אם במפורש או במשתמע, כולל אך לא מוגבל לערבות המשתמעת של סחירות או התאמה למטרה מסוימת. בשום מקרה לא תהיה ASUS, מנהליה, פקידיה, עובדיה או הסוכנים שלה אחראים לכל נזק עקיף, מיוחד, מקרי, או תוצאתי (לרבות פיצויים על אבדן רווחים, אבדן עסקים, אבדן שימוש או מידע, הפסקה בעסקים וכיוצא בזה), גם אם ASUS הייתה מודעת על אפשרות לנזקים כאלה הנובעים מפגם כלשהו או משיגיה במדריך זה או במוצר.

מוצרים ושמות חברות המופיעים במדריך זה עשויים או לא עשויים להיות סימנים מסחריים רשומים או זכויות יוצרים של החברות בהתאמה, ושימושם בזאת הוא לצורך זיהוי או הסבר בלבד ולטובת בעליהם, ללא כוונה להפר חוק.

המפרטים והמידע הכלול במדריך זה מסופקים לידיעה בלבד, בכפוף לשינויים בכל עת וללא התראה ואין לפרשם כהתחייבות מצד ASUS. ASUS אינה נושאת באחריות או בחבות בגין כל שגיאה או אי דיוק העשויים להופיע במדריך זה, לרבות במוצרים או בתוכנה המתוארים בו.

זכויות יוצרים © 2012 ASUS. כל הזכויות שמורות.

### **הגבלות חבות**

יתכנו מצבים שבהם עקב מחדל מצד ASUS או חבות אחרת, תהיו זכאים לכיסוי הנזקים מחברת ASUS. בכל מקרה כזה, מבלי להתחשב בבסיס לפיו אתה זכאי לתבוע פיצויים מ-ASUS, ASUS אינה אחראית מעבר לפיצוי בגין נזקי גוף (כולל מוות) ונזק לרכוש ממשי ולרכוש אישי מוחשי; או כל נזקים ממשיים וישירים כתוצאה מהשטמה או כשל בביצוע חובות משפטיות על פי הצהרת אחריות זאת, עד גובה מחיר החוזה המפורט של כל מוצר.

ASUS תהיה אחראית או תשפה אותך בגין נזקים או תביעות על בסיס החוזה בלבד, עוולה או הפרה במסגרת הצהרת אחריות זאת.

סייג זה חל גם על ספקי ASUS והמשווק שלה. זהו המרב עבורו ASUS, הספקים שלה, והמשווק שלך אחראים במשותף.

בשום מקרה אין ASUS אחראית עבור הבאים: (1) תביעות צד שלישי נגדך בגין נזקים; (2) אבדן או נזק לרשומות שלך או לנתונים; או (3) נזקים מיוחדים, מקריים, או עקיפים או בגין כל נזק כלכלי תוצאתי (לרבות רווחים או סכנונות אבודים), גם אם הובאה אפשרות קיומם לידיעת ASUS, ספקיה או המשווק שלך.

### **שירות ותמיכה**

בקרו באתר הרב-לשוני שלנו <http://support.asus.com>

5 ..... אודות מדריך זה

6 ..... סימונים אחידים המופיעים במדריך זה

6 ..... טיפוגרפיה

7 ..... תוכן האריזה

8 ..... אמצעי זהירות

8 ..... שימוש במחשב הלוח

9 ..... טיפול במחשב הלוח

## פרק 1: הגדרת החומרה

12 ..... הכרת מחשב הלוח

12 ..... מראה מלפנים

14 ..... מראה מאחור

## פרק 2: שימוש במחשב הלוח

18 ..... הגדרת מחשב הלוח

18 ..... טעינת מחשב הלוח

19 ..... הפעלת מחשב הלוח

20 ..... שימוש במחשבות במחשב הלוח

20 ..... שימוש במחשבות

22 ..... חיבור מסך תואם HDMI

23 ..... שימוש בפלאג USB

24 ..... שימוש בתחנת העגינה הניידת

24 ..... הכרת תחנת העגינה הניידת

27 ..... חיבור מחשב הלוח במצב עגינה

28 ..... טעינת מחשב הלוח בתחנת העגינה הניידת

29 ..... שימוש בלוח המגע

31 ..... מקשי פונקציות

32 ..... מקשי Windows®8

33 ..... ניתוק מחשב הלוח מתחנת העגינה

## פרק 3: עבודה עם Windows® RT

36	הפעלה ראשונית
36	מסך הנעילה של Windows® RT
37	Windows® UI
37	מסך התחלה
37	יישומי Windows®
38	עבודה עם יישומי Windows®
38	התאמת יישומים
38	גישה אל כל היישומים
39	הסרגל Charms (קמע)
39	הפעלת הסרגל Charms (קמע)
40	בתוך הסרגל Charms (קמע)
41	התכונה Snap (הצמד)
41	שימוש ב-Snap (הצמד)
43	התחברות לאינטרנט
43	אפשרו רשת אלחוטית
43	מצב טיסה
43	הפעלה או כיבוי של מצב טיסה
44	Internet Explorer 10
44	שימוש ב-IE10
46	הסר הכל והתקן מחדש את Windows
47	כיבוי מחשב הלוח
47	העברת מחשב הלוח למצב שינה

## פרק 4: היישומים של ASUS

50	היישומים של ASUS
50	הספרייה שלי
54	המילון שלי
55	ASUS Webstorage
67	ASUS @vibe
69	SuperNote
73	נספחים

## אודות מדריך זה

מדריך זה כולל מידע לגבי תכונות החומרה והתוכנה של מחשב הלוח, ומסודר לפי הפרקים הבאים:

### פרק 1: הגדרת החומרה

פרק זה מפרט את רכיבי החומרה של מחשב הלוח.

### פרק 2: שימוש במחשב הלוח

פרק זה מסביר לך כיצד להשתמש בחלקים השונים של מחשב הלוח.

### פרק 3: עבודה עם Windows® RT

פרק זה סוקר את השימוש ב-Windows® RT במחשב הלוח.

### פרק 4: היישומים של ASUS

פרק זה מתאר את היישומים של ASUS שמגיעים כחלק ממחשב הלוח.

### נספחים

פרק זה כולל התראות והצהרות בטיחות לגבי מחשב הלוח.

## סימונים אחידים המופיעים במדריך זה

כדי להדגיש מידע חשוב במדריך זה, חלק מהטקסט מוצג בצורה הבאה:

---

**חשוב!** הודעה זו מכילה מידע חיוני שחשוב לשמור עליו כדי לבצע את המשימה.

---

**הערה:** הודעה זו מכילה מידע ועצות נוספות שיכולות לסייע לך לבצע משימות.

---

**אזהרה!** הודעה זו מכילה מידע חיוני שחשוב לשמור עליו כדי לשמור על בטיחותך בזמן ביצוע משימות ולמנוע נזק לנתונים ולרכיבים של מחשב הלוח.

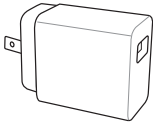
---

## טיפוגרפיה

סימון זה מצוין תפריט או פריט שיש לבחור בו.	=	<b>מודגש</b>
סימון זה מצוין פרקים שניתן לעיין בהם למידע נוסף במדריך זה.	=	<b>מודגש + נטוי</b>

## הערה:

- אם אחד מהפריטים הבאים ניזוק או חסר, צור קשר עם המשווק ממנו רכשת את המוצר.
- תכולת האריזה עשויה להשתנות בהתאם למדינה או לאזור.



מטען USB



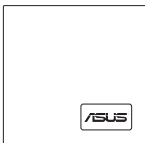
מחשב לוח



תיעוד טכני ותעודת אחריות



כבל עגינת USB



מטלית ניקוי



פלאג USB

## שימוש במחשב הלוח

יש להשתמש במחשב הלוח הזה רק בסביבה שהטמפרטורה בה היא בין  $0^{\circ}\text{C}$  ל- $35^{\circ}\text{C}$ .



עיין בתווית הדירוג של מחשב הלוח שבמדריך למשתמש כדי לוודא שמתאם החשמל תואם לדירוג זה.



אל תשאיר את מחשב הלוח מחובר לחשמל לאחר שנטען בצורה מלאה. מחשב הלוח אינו מיועד להישאר מחובר לחשמל לפרק זמן ארוך.



אין להשתמש בכבלי חשמל, אביזרים וציוד היקפי פגומים.



כאשר מחשב הלוח פועל, אין לשאת או לכסות אותו בצורה שעלולה לפגוע בזרימת האוויר.



אין להניח את מחשב הלוח על משטחים לא ישרים או לא יציבים.



ניתן להעביר את מחשב הלוח במכונות שיקוף בשדות תעופה (על הסרט הנע), אבל אין לחשוף אותו לגלאים מגנטיים.



פנה לחברת התעופה כדי לקבל מידע נוסף על שירותים רלוונטיים שתוכל להשתמש בהם בטיסה ועל הגבלות שעליך לציית להן בשימוש במחשב הלוח בטיסה.





## טיפול במחשב הלוח

נתק את החשמל והוצא את מארז הסוללות (במידה וקיים) לפני ניקוי מחשב הלוח. השתמש בספוג צלולוזה או מטלית לחה מעור עם תמיסה של חומר ניקוי עדין שאינו שורט ומספר טיפות של מים פושרים. ייבש את שאריות המים ממחשב הלוח בעזרת מטלית יבשה.



אין להשתמש בחומרי ניקוי חזקים כגון מדללים, דלק או כימיקלים אחרים לניקוי מחשב הלוח או בקרבנו.



אין להניח חפצים על מחשב הלוח.



אין לחשוף את מחשב הלוח לשדות מגנטיים או חשמליים חזקים.



אין להשתמש או לחשוף את מחשב הלוח לנוזלים, גשם, לחות או רטיבות.



אין לחשוף את מחשב הלוח לסביבות מאובקות.



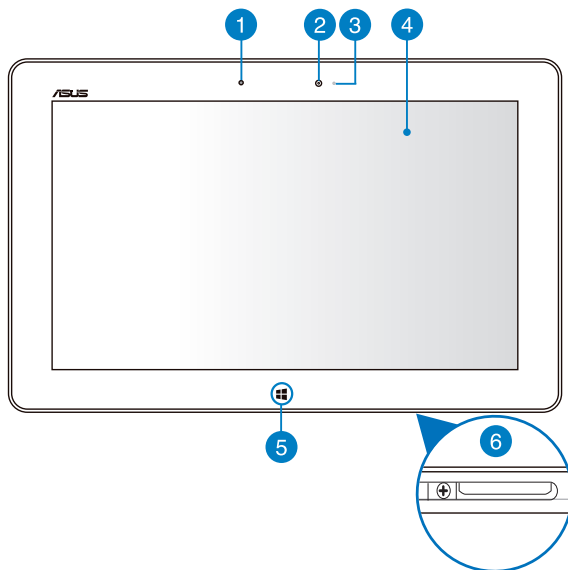
אין להשתמש במחשב לוח בקרבת דליפות גז.





# **פרק 1:** **הגדרת החומרה**

# הכרת מחשב הלוח מראה מלפנים



- 1 חיישן אור סביבתי**  
חיישן האור הסביבתי מזהה את כמות האור בסביבתך. החיישן מאפשר לכוון אוטומטית את התצוגה בהתאם לתנאי התאורה בסביבתך.
- 2 מצלמה קדמית**  
המצלמה המובנית הזו בעלת 2 מגה-פיקסל מאפשרת לך לצלם תמונות או להקליט סרטונים באמצעות מחשב הלוח.
- 3 מחוון מצלמה**  
מחוון המצלמה נדלק כשהמצלמה המובנית בשימוש.
- 4 לוח מסך מגע**  
בעזרת לוח מסך המגע תוכל להפעיל את מחשב הלוח על ידי שימוש במחוות מגע.

## **לחצן מגע של Windows® 8**

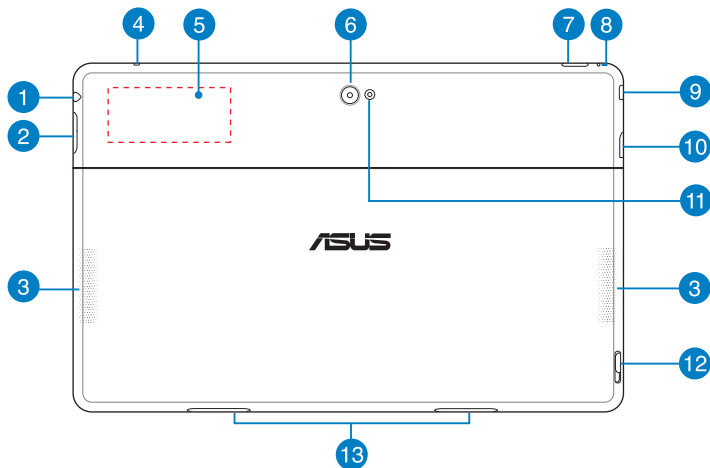
5

גע בלחצן זה כדי לחזור למסך Start. אם אתה כבר נמצא במסך Start, גע בלחצן זה כדי לחזור ליישום האחרון שפתחת.

## **יציאה לתחנת עגינה**

6

השתמש ביציאה לתחנת העגינה כדי לטעון את מארז הסוללות או לחבר את מחשב הלוח לחשמל. יציאה זו מאפשרת לך גם לחבר את ה-USB לקישוריות USB 2.0. אם רכשת תחנת עגינה ניידת אופציונלית, ניתן לחבר אותה ליציאת תחנת העגינה כדי לתמוך במקלדת, לוח מגע ובפונקציות נוספות של יציאת USB 2.0.



**1** יציאה משולבת אזניות/כניסת מיקרופון  
יציאה זו מאפשרת לחבר את אותות השמע היוצאים של מחשב הלוח לרמקולים או אזניות. ניתן להשתמש ביציאה זו גם כדי לחבר את מחשב הלוח למיקרופון חיצוני.

**2** לחצן עוצמת קול  
לחץ על לחצן זה כדי להגביר או להנמיך את עוצמת הקול.

**3** רמקולי שמע  
מחשב הלוח מצויד ברמקולים סטריאופוניים מובנים איכותיים.

**4** מיקרופון  
ניתן להשתמש במיקרופון המובנה לשיחות ועידה בווידיאו, קריינות או הקלטת שמע פשוטה.

**5** תג תקשורת טווח אפס (NFC) מובנה  
תג NFC המובנה מאפשר לשתף בצורה נוחה אנשי קשר, תמונות, סרטונים, כרטיסי ביקור וקבצים אחרים. כדי להשתמש בתג NFC, הנח את מחשב הלוח ליד התקן אחר בעל יכולת NFC.

6

**מצלמה אחורית**

המצלמה המובנית הזו בעלת 8 מגה-פיקסל מאפשרת לך לצלם תמונות או להקליט סרטונים בהבחנה גבוהה באמצעות מחשב הלוח.

7

**לחצן הפעלה**

לחץ על לחצן ההפעלה כדי להפעיל את מחשב הלוח, להעבירו למצב שינה או שינה עמוקה וכדי להוציאו ממצב שינה או שינה עמוקה. לחץ לחיצה ממושכת על לחצן ההפעלה למשך שמונה (8) שניות כדי לאלץ את המחשב להיכבות כשהוא אינו מגיב.

**מחונן טעינת סוללה**

מחונן זה בעל שני צבעים, הממוקם על לחצן ההפעלה, מספק את החיוויים החזותיים האלה על מצב הטעינה של הסוללה:

צבע	סטטוס
לבן	טעינה מלאה.
כתום	מצב טעינה.
עמום	מתאם החשמל אינו מחובר למחשב הלוח.

8

**חור לאיפוס ידני**

אם המערכת אינה מגיבה, הכנס מהדק נייר לחור כדי לאלץ את מחשב הלוח לבצעה הפעלה מחדש.

**אזהרה!** אם תאלץ כיבוי של המערכת, ייתכן שהדבר יגרום לאיבוד נתונים. אם תאלץ הפעלה מחדש של המערכת, ייתכן שהדבר יגרום לאיבוד נתונים. מומלץ לגבות את הנתונים החשובים באופן קבוע.

9

**יציאת Micro HDMI**

יציאה זו מיועדת למחבר של ממשק מולטימדיה בהבחנה גבוהה (HDMI) והוא תואם HDCP עבור DVD ו-Blu-ray ב-HD ותוכן מוגן אחר.

10

**חריץ לכרטיס זיכרון Micro SD**

ה- מחשב הלוח מגיע עם חריץ זיכרון מובנה נוסף לקורא כרטיסים שתומך בתבניות כרטיסים microSDHC, microSD ו-microSDXC.

11

**אור פלאש למצלמה**

השתמש באור הפלאש בצילום תמונות או הקלטת סרטונים במקומות עם כמות אור נמוכה.

ניתן להגדיר את אור הפלאש לאחת מהגדרות הבאות:

תיאור	הגדרות
AUTO (אוטומטי) אור הפלאש יפעל באופן אוטומטי בצילום תמונות בהתאם לתנאי האור.	
אור הפלאש יפעל באופן קבוע בצילום תמונות ללא קשר לתנאי האור.	ON (פועל)
אור הפלאש יפעל כאמצעי תאורה קבוע או לפיד בצילום תמונות או הקלטת סרטונים.	TORCH (לפיד)
אור הפלאש יהיה במצב כבוי.	OFF (כבוי)

12

**תפס לתחנת עגינה ניידת**

הורד למטה את המנעול כדי לנתק את מחשב הלוח שלך מתחנת העגינה הניידת.

13

**חורי הציר**

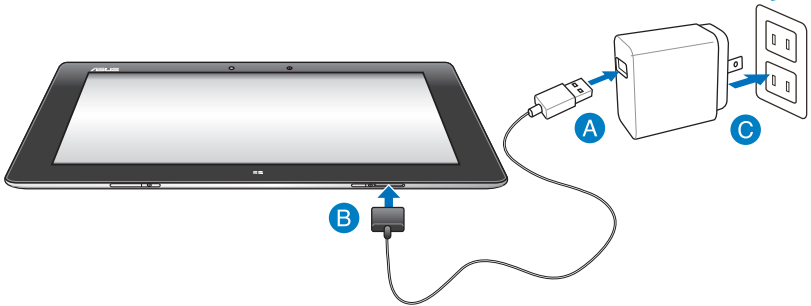
יישר והכנס את הווים של המנעול לתוך החורים האלה כדי לחבר בבטחה את מחשב הלוח לתחנת העגינה.



## **פרק 2:** **שימוש במחשב הלוח**

## הגדרת מחשב הלוח

### טעינת מחשב הלוח



#### כדי לטעון את מחשב הלוח:

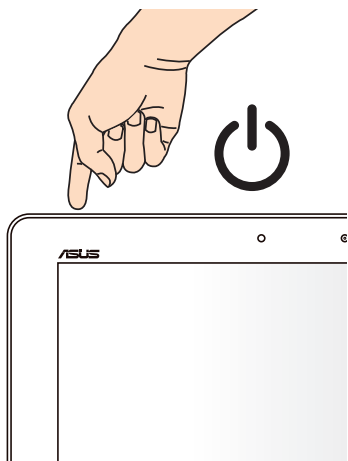
- A חבר את כבל העגינה USB למתאם החשמל.
- B חבר את המחבר בן 36 הפינים למחשב הלוח.
- C חבר את מתאם החשמל לשקע.

#### חשוב!

- השתמש רק במתאם החשמל ובכבל הטעינה USB המצורפים כדי לטעון את מחשב הלוח. שימוש במתאם אחר עלול להזיק למחשב הלוח.
- ודא שהמחבר בן 36 הפינים הוכנס באופן מלא למחשב הלוח.
- ודא שאתה מחבר את מתאם החשמל לשקע הנכון עם דירוג המתח המתאים. מתח היציאה של מתאם זה הוא DC5V, 2A.
- אל תשאיר את במחשב הלוח כשהוא מחובר לחשמל לאחר שנטען בצורה מלאה. במחשב הלוח אינו מיועד להישאר מחובר לחשמל לפרק זמן ארוך.
- טען את מחשב הלוח במשך **שמונה (8) שעות** לפני שימוש בסוללה בפעם הראשונה.

## הפעלת מחשב הלוח

להפעלת מחשב הלוח:  
לחץ על לחצן ההפעלה.



## שימוש במחשבות במחשב הלוח

בעזרת מחשבות תוכל להפעיל יישומים ולגשת אל הגדרות מחשב הלוח. ניתן להפעיל את התכונות באמצעות מחשבות בחלונות התצוגה של מחשב הלוח.

### שימוש במחשבות

#### הקפצה בקצה ימני



הקפץ מהצד הימני של המסך כדי להציג את הסרגל Charms (קמע).

#### הקפצה בקצה שמאלי



הקפץ מצד שמאל של המסך כדי לערבב את היישומים הפעילים.

#### החלקת האצבע



החלק את האצבע כדי לגלול מעלה ומטה והחלק את האצבע כדי להטות את המסך שמאלה או ימינה.

#### הקפצה בקצה עליון



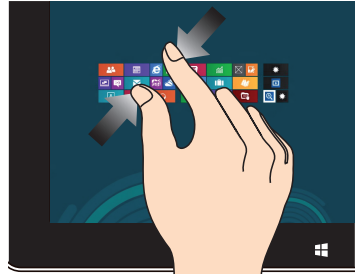
- במסך ההתחלה, הקפץ מהקצה העליון של המסך כדי להציג את הסרגל כל היישומים.
- ביישום פתוח, הקפץ מהקצה העליון של המסך כדי להציג את התפריט שלו.

## קרב



הרחק שתי אצבעות במשטח המגע.

## הרחק



קרב שתי אצבעות במשטח המגע.

## הקש/הקשה כפולה



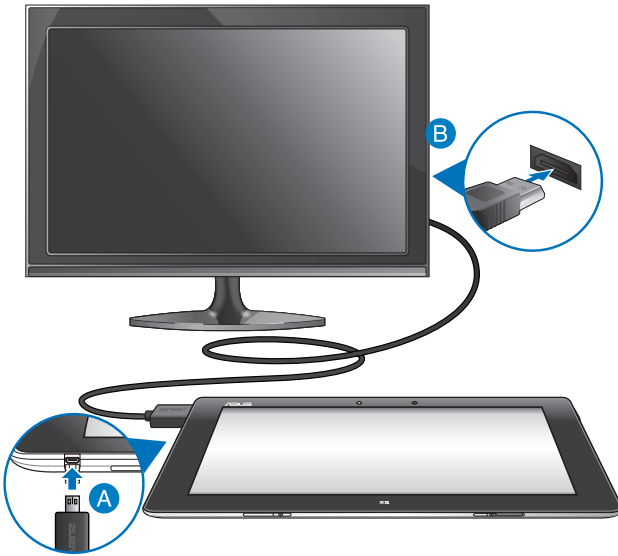
- הקש על יישום כדי להפעיל אותו.
- במצב שולחן עבודה (Desktop), הקש הקשה כפולה על יישום כדי להפעיל אותו.

## הקש והחזק



- להעברת יישום, הקש והחזק את אריח היישום וגרור אותו למיקום חדש.
- לסגירת יישום, הקש והחזק את החלק העליון של היישום הפעיל וגרור אותו מטה אל תחתית המסך כדי לסגור אותו.

## חיבור מסך תואם HDMI

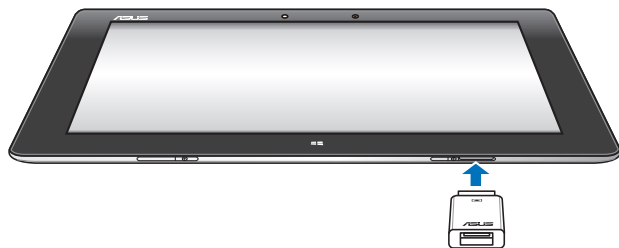


### לחיבור מסך תואם HDMI:

- A חבר את מחבר ה- micro HDMI ליציאת ה- micro HDMI במחשב הלוח.
- B חבר את כבל ה- HDMI ליציאת ה- HDMI של המסך תואם HDMI.

## שימוש בפלאג USB

פלאג ה-USB מאפשר לך לחבר התקן USB למחשב הלוח. כאשר פלאג ה-USB מוכנס, ניתן להתחבר ולגשת לתוכן של כונני ההבזק או כוננים קשיחים חיצוניים, לחבר רמקול SB חיצוני, להשתמש בעכבר או במקלדת והתקני USB אחרים.



### שימוש בפלאג ה-USB:

- A. חבר את פלאג ה-USB המצורף ליציאת העגינה של מחשב הלוח.
- B. הכנס את התקן ה-USB ליציאת ה-USB של פלאג ה-USB.

---

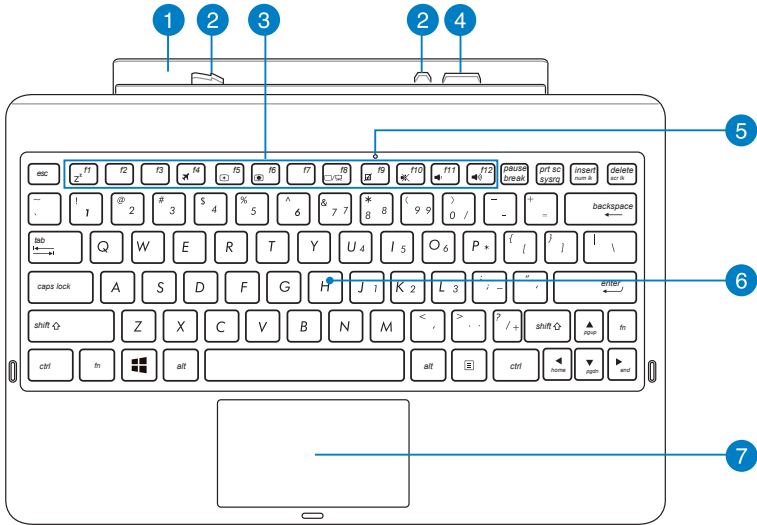
**חשוב!** ודא שהפלאג ה-USB בן 36 הפינים הוכנס באופן מלא למחשב הלוח.

---

# שימוש בתחנת העגינה הניידת

## הכרת תחנת העגינה הניידת

### מבט מלמעלה



#### 1 ציר

בעזרת הציר תוכל לחבר את מחשב הלוח לתחנת העגינה הניידת.

#### 2 ווי המנעול

בעזרת ווי המנעול תוכל לחבר בבטחה את מחשב הלוח לתחנת העגינה הניידת.

#### 3 מקשי פונקציות

בעזרת מקשי הפונקציות תוכל לבצע משימות שונות במחשב הלוח שלך.

**הערה:** לפרטים נוספים, ראה סעיף מקשי פונקציות.



4

**מחבר עגינה**

מחבר תחנת העגינה מחבר את מחשב הלוח לתחנת העגינה הניידת והופך את מחשב הלוח שלך למחשב מחברת רגיל. כאשר היא מחוברת, תוכל ליהנות ממקלדת QWERTY רגילה, קישוריות USB 2.0 ותוחלת חיים ארוכה יותר של הסוללה של עד שש עשרה (16) שעות.

5

**חיווי משטח מגע**

חיווי זה יידלק כאשר תנטרל את משטח המגע של תחנת העגינה הניידת.

6

**מקלדת**

המקלדת מלאה בתצורת QWERTY עם עומק לחיצה נוח להקלדה. תוכל גם להשתמש במקשי הפונקציות כאמצעי גישה מהיר ל-Windows ולשליטה בתכונות מולטימדיה נוספות.

---

**הערה:** המקלדת תהיה שונה לכל אזור.

---

7

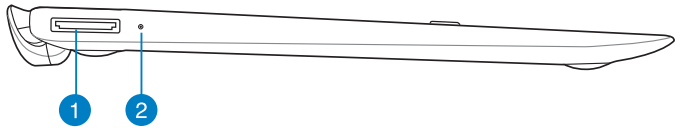
**משטח מגע**

בעזרת משטח המגע תוכל לבצע ריבוי מחוות ולנווט בתצוגה, בחוויית משתמש אינטואיטיבית. המשטח מדמה גם את התפקוד של עכבר רגיל.

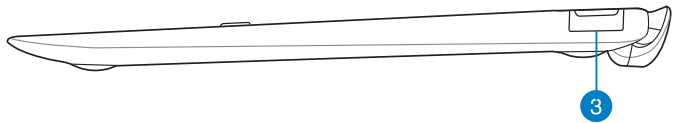
---

**הערה:** לפרטים נוספים, ראה סעיף שימוש במשטח המגע.

---



## מבט מימין



### 1 USB יציאה לתחנת עגינה

הכנס את כבל עגינת ה-USB ליציאה זו כדי לספק חשמל לתחנת העגינה הניידת ולטעון את הסוללה הפנימית.

### 2 מחוון טעינת סוללה

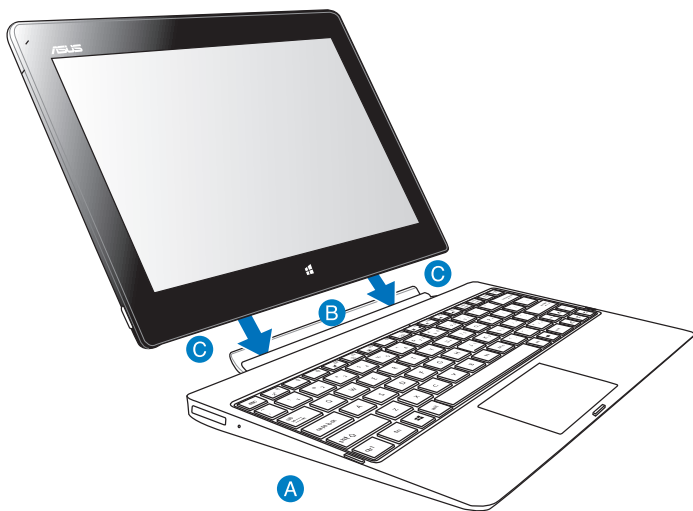
נורית זו, בעלת שני צבעים, מספקת חיווי ויזואלי של מצב טעינת הסוללה. למידע נוסף, עיין בטבלה שבהמשך:

צבע	סטטוס
לבן	טעינה מלאה.
כתום	מצב טעינה.
עמום	מתאם החשמל אינו מחובר לתחנת העגינה הניידת.

### 3 יציאת USB 2.0

יציאת USB (Universal Serial Bus) תואמת להתקני USB 2.0 או USB 1.1 כגון מקלדות, התקני הצבעה, כונני flash, דיסקים חיצוניים, מקוליים, מצלמות ומדפסות.

## חיבור מחשב הלוח במצב עגינה



כדי לחבר את מחשב הלוח אל תחנת העגינה:

הנח את תחנת העגינה הניידת על משטח יציב ושטוח. **A**

יישר את מחשב הלוח עם תחנת העגינה הניידת. **B**

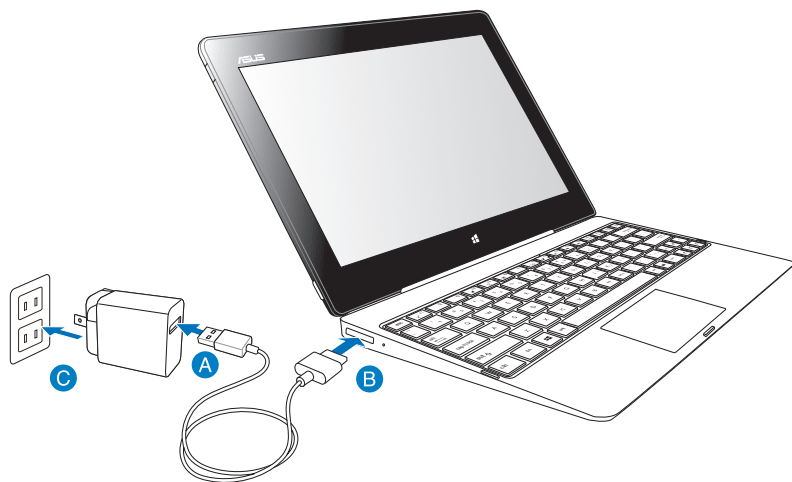
הכנס היטב את מחשב הלוח אל הציר. מחשב הלוח ירטוט לציון חיבור מהודק אל תחנת העגינה. **C**

---

**חשוב!** הרם תמיד את המכלול המלא מהתחתית כאשר מחשב הלוח מחובר אל תחנת העגינה הניידת.

---

## טעינת מחשב הלוח בתחנת העגינה הניידת



### טעינת מחשב הלוח בתחנת העגינה הניידת:

- A חבר את כבל העגינה USB למתאם החשמל.
- B חבר את מחבר 36 הפינים אל יציאת תחנת העגינה.
- C חבר את מתאם החשמל לשקע.

### חשוב!

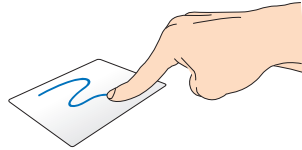
- יש להשתמש אך ורק במתאם המתח של מחשב הלוח (סדרת TF600T) ובכבל ה-USB של תחנת העגינה כדי לטעון את מכלול מחשב הלוח או בטעינה של תחנת העגינה הניידת בלבד. השימוש במתאם אחר עלול להזיק להתקנים הללו.
- ודא שמחבר ה-USB בן 36 הפינים הוכנס לגמרי אל תוך תחנת העגינה הניידת.
- ודא שאתה מחבר את מתאם החשמל לשקע הנכון עם דירוג המתח המתאים. מתח היציאה של מתאם זה הוא DC5V, 2A.
- כאשר משתמשים במכלול מחשב הלוח באמצעות חיבור למתאם חשמל, שקע החשמל חייב להיות מחובר להארקה, קרוב ליחידה ונגיש.
- טען את תחנת העגינה הניידת במשך שמונה (8) שעות לפני שימוש ראשון בסוללה.

## שימוש בלוח המגע

### מחוות עם אצבע אחת

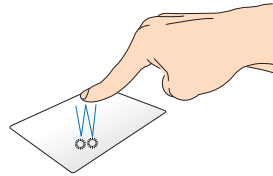
#### החלקת אצבע

החלק את האצבע על לוח המגע כדי להזיז את סמן העכבר.



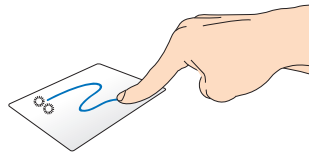
#### הקשה/הקשה כפולה

- במסך Start הקש על יישום כדי להפעיל אותו.
- במצב שולחן עבודה (Desktop), הקש הקשה כפולה על פריט כדי להפעיל אותו.



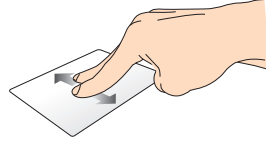
#### גרירה והשמטה

הקש הקשה כפולה על פריט, ולאחר מכן החלק את אותה האצבע מבלי להרים אותה ממשטח המגע. להשמטת הפריט אל המיקום החדש שלו, הרם את האצבע ממשטח המגע.



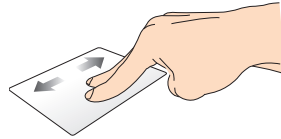
### גלילה בשתי אצבעות (למעלה/ למטה)

החלק שתי אצבעות כדי לגלול מעלה או מטה



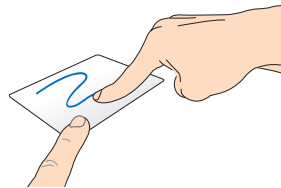
### גלילה בשתי אצבעות (שמאלה/ ימינה)

החלק שתי אצבעות כדי לגלול שמאלה או ימינה.



### גרירה והשמטה

בחר פריט ולאחר מכן לחץ והחזק את הלחצן השמאלי. בעזרת אצבע אחרת, החלק מטה את משטח המגע כדי לגרור ולהשמיט את הפריט אל מיקום חדש.



מקשי הפונקציות שבתחנת העגינה של מחשב הלוח יכולים להתחיל פעולות בתוך המסך Start ובמצב שולחן העבודה (Desktop) של Windows®RT.


**הערה:** פריסת המקשים בתחנת העגינה הניידת משתנה בין ארצות או אזורים, אך הפעולה שלהם נשארת זהה.


מעביר את מחשב הלוח למצב שינה  + 

מפעיל או מבטל **מצב טיסה**  + 

**הערה:** אם **מצב טיסה** מאופשר, הוא מכבה את כל אמצעי התקשורת האלחוטיים.

מקטין את בהירות התצוגה.  + 

מצלם את תמונת שולחן העבודה.  + 

מפעיל את הגדרות המסך השני.  + 

**הערה:** ודא שהתצוגה המשנית מחוברת אל מחשב הלוח.



מאפשר או מבטל את משטח המגע.  + 

**הערה:** חיווי התאורה מעל למקש זה יידלק כאשר תבטל את משטח המגע.

- הפעלה וכיבוי של הרמקולים.  + 
- מחליש את עוצמת הרמקול.  + 
- מגביר את עוצמת הרמקול.  + 

## מקשי Windows®8

לשני מקשי Windows®8 המיוחדים בתחנת העגינה הניידת השימושים הבאים:

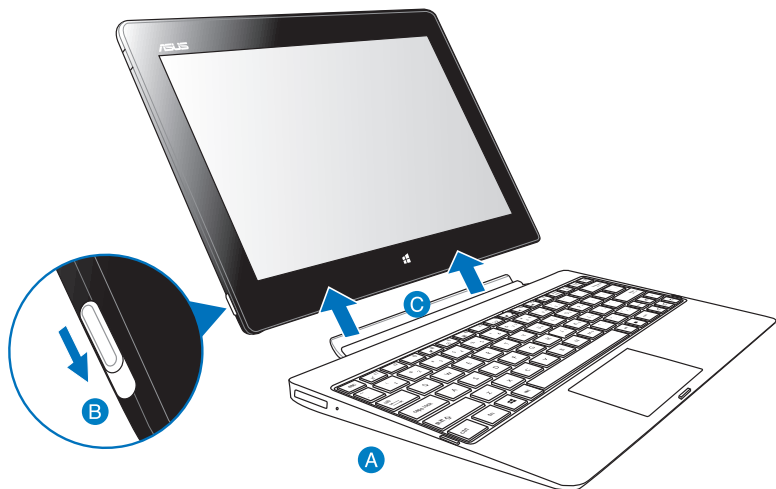
- לחץ על מקש זה כדי לחזור למסך Start. אם אתה כבר נמצא במסך Start, לחץ על מקש זה כדי לחזור ליישום האחרון שפתחת. 
- במסך Start, בחר יישום ולחץ על מקש זה כדי להפעיל את סרגל ההגדרות. 

**הערה:** לחץ על מקשי החיצים כדי לבחור יישום.

- במצב שולחן עבודה (Desktop), לחץ על מקש זה כדי לדמות לחיצה ימנית.



## ניתוק מחשב הלוח מתחנת העגינה



**כדי לנתק את מחשב הלוח מתחנת העגינה:**

- A** הנח את המכלול המלא על משטח יציב ושטוח.
- B** הורד מטה את הנועל כדי לשחרר את מחשב הלוח מתחנת העגינה הניידת.
- C** הרם את מחשב הלוח כדי לנתק אותו מתחנת העגינה הניידת.



# פרק 3: עבודה עם Windows® RT

## הפעלה ראשונית

לאחר שתפעיל את מחשב הלוח בפעם הראשונה, יוצגו מספר מסכים אשר ינחו אותך בהגדרה הראשונית של מערכת ההפעלה Windows® RT.

### להפעלה ראשונית:

1. הפעל את מחשב הלוח.
2. קרא בעיון את תנאי הרישיון. סמן את התיבה **I accept the license terms for using Windows (אני מקבל את תנאי הרישיון לשימוש ב-Windows)** ולאחר מכן הקש **Accept (קבל)**.
3. פעל בהתאם להוראות המוצגות כדי להגדיר את הפריטים הבסיסיים הבאים:
  - התאמה אישית
  - הגדרות
4. לאחר שסיימת להגדיר את הפריטים הבסיסיים, יוצג וידאו המבוא של Windows® RT. צפה במבוא זה לקבלת מידע נוסף אודות התכונות של Windows® RT.
5. בצע כניסה אל חשבון המשתמש שלך כדי לעבור אל מסך ההתחלה.

## מסך הנעילה של Windows® RT

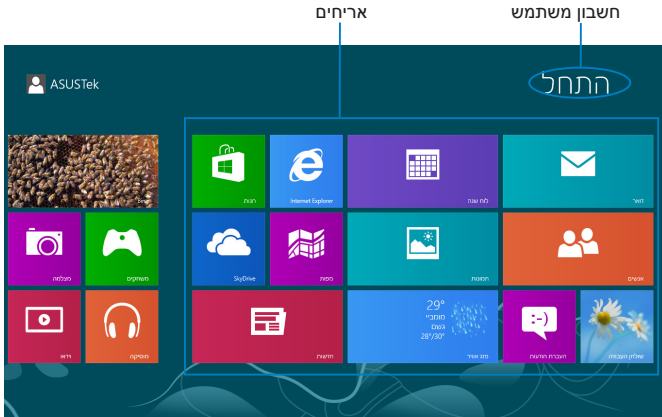
כאשר מחשב הלוח יבצע כניסה למערכת ההפעלה Windows® RT או אם הוא במצב שינה או שנת חורף, ייתכן שיוצג מסך הנעילה של Windows® RT. הקפץ מעלה את מסך הנעילה כדי לעבור אל מסך ההתחלה.

# Windows® UI

Windows® RT מגיע עם ממשק משתמש (UI) מבוסס אריחים בעזרתו תוכל לארגן ולגשת בקלות אל יישומי Windows® ממסך ההתחלה. הממשק כולל את התכונות הבאות אותן ניתן להפעיל במחשב הלוח.

## מסך התחלה

מסך ההתחלה יוצג לאחר כניסה מוצלחת אל חשבון המשתמש שלך. מסך זה מציג את כל התוכניות והיישומים הדרושים לך במקום אחד.



## יישומי Windows®

ניתן להתאים אישית קבוצת יישומים זו כדי ליצור מקום מרכזי בו תוכל לעבוד ולשחק במחשב הלוח. כל אחד מהם מייצג תכונה ספציפית לשימוש לשיתוף באמצעות חיבור הרשת.

---

**הערה:** חלק מהיישומים מחייבים כניסה אל חשבון מיקרוסופט לפני שניתן להפעיל אותם.

---

# עבודה עם יישומי Windows®

## התאמת יישומים

תוכל לשנות את השם או לבטל הצמדה של יישומים ממסך ההתחלה.

### שינוי גודל יישומים

לשינוי אריח יישום:

1. הקפץ מטה את אריח היישום כדי לבחור ולהציג את סרגל ההגדרות.



2. הקש **קטן יותר** או **להקטנה** או **להגדלה של אריח היישום**.



### ניתוק יישומים

כדי לבטל את הצמדת היישום:

1. הקפץ מטה את אריח היישום כדי לבחור ולהציג את סרגל ההגדרות.



2. הקש **בטל הצמדה להתחל** כדי לבטל את הצמדת היישום.

## גישה אל כל היישומים

### הצגת המסך יישומים

להצגת כל היישומים:

1. הקפץ מהצד העליון או התחתון של המסך כדי להציג את הסרגל **כל היישומים**.



2. הקש **כל האפליקציות** כדי להציג את כל היישומים המותקנים במחשב הלוח.

### הצמד יישומים נוספים למסך ההתחלה

כדי להצמיד יישום:

1. במסך יישומים, החלק מטה את היישום כדי לבחור ולהציג את סרגל ההגדרות.



2. הקש **הצמד להתחל** כדי להצמיד את היישום הנבחר אל מסך ההתחלה.

## הסרגל Charms (קמע)

את סרגל הכלים Charms (קמע) ניתן להציג בפינה הימנית של המסך. הסרגל מורכב ממספר כלים בעזרתם תוכל לשתף יישומים ולקבל גישה מהירה להתאמה אישית של ההגדרות במחשב הלוח.



הסרגל Charms (קמע)

## הפעלת הסרגל Charms (קמע)

**הערה:** כאשר הסרגל Charms (קמע) בפעם הראשונה, הוא יוצג כסדרה של סמלים לבנים. התמונה שלמעלה ממחישה את מראה הסרגל Charms (קמע) לאחר הפעלתו.

להפעלת הסרגל Charms (קמע), הקפץ מצד ימין של המסך. אם אתה משתמש במחשב הלוח עם תחנת העגינה הניידת של ASUS (אופציונלי), העבר את סמן העכבר מעל לפינה הימנית העליונה או התחתונה של המסך או לחץ  $\text{C} + \text{Windows}$ .

## בתוך הסרגל Charms (קמע)

### חיפוש

בעזרת כלי זה תוכל לחפש קבצים, יישומים או תוכניות במחשב הלוח.



### שיתוף

בעזרת כלי זה תוכל לשתף יישומים באמצעות אתרי רשתות חברתיות או בדואר אלקטרוני.



### התחל

כלי זה יחזיר את התצוגה אל מסך ההתחלה. ממסך ההתחלה, תוכל להשתמש גם בכלי זה כדי לחזור אל היישום האחרון שנפתח.



### מכשירים

בעזרת כלי זה תוכל לגשת ולשתף קבצים בהתקנים המחוברים אל מחשב הלוח, כגון תצוגה חיצונית או מדפסת.



### הגדרות

בעזרת כלי זה תוכל לגשת אל הגדרות מחשב הלוח.



---

**הערה:** כדי להבטיח שתחנת העגינה הניידת (אופציונלית) מקבלת את העדכונים האחרונים מ-Windows®, חבר את מחשב הלוח לתחנת העגינה הניידת כל אימת שאתה רואה הודעת עדכון מ-Windows®.

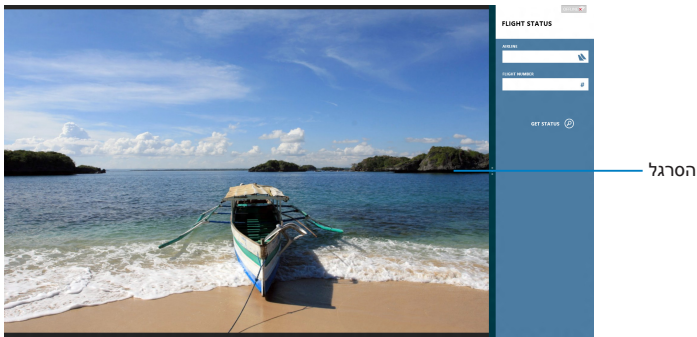
---



## התכונה Snap (הצמד)

התכונה Snap (הצמד) מציגה שני יישומים זה לצד זה, ומאפשרת לעבוד עמם או לעבור ביניהם.

**חשוב!** ודא שרזולוציית מחשב הלוח הינה 1366 x 768 לפני שתשתמש באפשרות Snap (הצמד).



## שימוש ב-Snap (הצמד)

להפעלת אפשרות ההצמדה (Snap) ממשטח המגע של מחשב הלוח, תוכל לבצע את הפעולות הבאות:

1. הפעל את היישום אותו תרצה להצמיד.
2. הקש והחזק את החלק העליון של היישום, וגרור אותו אל הצד השמאלי או הימני של המסך עד שיוצג סרגל ההצמדה.
3. הפעל יישום נוסף.





אם אתה משתמש במחשב הלוח יחד עם תחנת העגינה הניידת של ASUS (אופציונלי), תוכל לבצע את אחת מקבוצות הפעולות הבאות כדי להפעיל את התכונה Snap (הצמד) תוך שימוש במשטח המגע או במקלדת.

## שימוש במשטח המגע

לשימוש במשטח המגע:

1. הפעל את היישום אותו תרצה להצמיד.
2. העבר את סמל העכבר אל מעל לחלק העליון של המסך.
3. לאחר שהסמן ישתנה לסמל של יד, גרור והשמט את היישום אל הצד הימני או השמאלי של לוח התצוגה.
4. הפעל יישום נוסף.

## שימוש במקלדת

1. הפעל את היישום אותו תרצה להצמיד.
2. לחץ  + .
3. הפעל יישום נוסף.
4. למעבר בין יישומים, לחץ  + .



## התחברות לאינטרנט

קרא דואר אלקטרוני, גלוש באינטרנט ושתף יישומים באתרי רשתות חברתיות בעזרת חיבור הרשת האלחוטית של מחשב הלוח.

**חשוב!** לאפשר הרשת האלחוטית, בטל את Airplane mode (מצב הטיסה).

## אפשר רשת אלחוטית

כדי לאפשר רשת אלחוטית:

1. הפעל את הסרגל Charms (קמע).
2. הקש  ולאחר מכן הקש .
3. הקש כדי לבחור נקודת גישה מתוך רשימת חיבורי האלחוט הזמינים, ולאחר מכן הקש **התחבר**.
4. הזן סיסמה כאשר תתבקש לעשות זאת והקש **הבא**.
5. אם תרצה לאפשר שיתוף בין מחשב הלוח שלך לבין מערכות אלחוטיות נוספות, הקש **כן, הפעל שיתוף והתחבר אל התקנים**. הקש **לא, אל תפעיל שיתוף ואל תתחבר אל התקנים** אם לא תרצה לאפשר את תכונת השיתוף.

## מצב טיסה

מצב הטיסה מכבה את החיבורים האלחוטיים ומאפשר שימוש בטוח במחשב הלוח במהלך טיסה.

**הערה:** לקבלת פרטים אודות שירותי טיסה רלבנטיים בהם ניתן להשתמש ואודות הגבלות שנוגעות למחשב הלוח במהלך הטיסה, צור קשר עם חברת התעופה.

## הפעלה או כיבוי של מצב טיסה

להפעלה או לכיבוי של מצב טיסה:

1. הפעל את הסרגל Charms (קמע).
2. הקש  ולאחר מכן הקש .
3. הזז את המחווון שמאלה כדי לבטל **מצב טיסה** או ימינה כדי להפעיל **מצב טיסה**.

# Internet Explorer 10

Internet Explorer 10 (IE10) מציע דרך מהירה ובטוחה יותר לגלישה ולשיתוף האתרים המועדפים עליך.

**הערה:** לפני השימוש ב-IE10, ודא שאתה מחובר לאינטרנט.

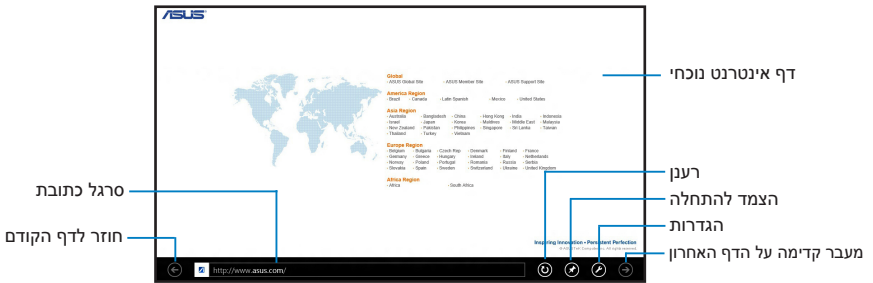
## שימוש ב-IE10

לשימוש ב-IE10:





1. במסך ההתחלה, הקש



2. בשורת הכתובת, הזן את הכתובת ולאחר מכן הקש



## הוספה וסגירה של כרטיסיות

כרטיסיות הינן דפי האינטרנט בהם גלשת, אשר מוצגים בתמונות ממוזערות בסרגל התפריטים.

1. הקפץ מהקצה העליון או התחתון של דף IE10 כדי להציג את סרגל התפריטים.
  2. הקש .
  3. בשורת הכתובת, הזן את הכתובת ולאחר מכן הקש .
- כדי לסגור כרטיסייה:

1. הקפץ מהקצה העליון או התחתון של דף IE10 כדי להציג את סרגל התפריטים.
2. הקש  בכרטיסייה שתרצה לסגור.
3. אם תרצה לסגור את כל הכרטיסיות, הקש  < **סגור כרטיסיות**.

---

**הערה:** פעולה זו תסגור את כל הכרטיסיות פרט לדף הנוכחי שמוצג.

---


# הסר הכל והתקן מחדש את Windows

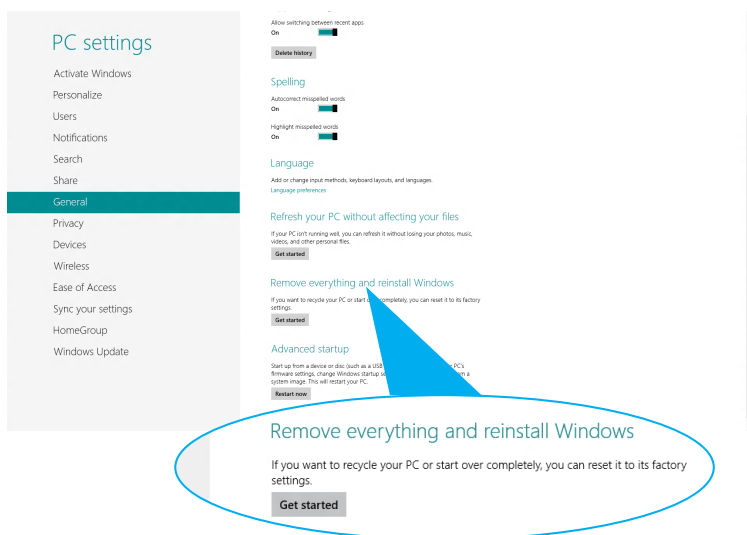
ניתן להחזיר את מחשב הלוח להגדרות המפעל המקוריות באמצעות האפשרות **Remove everything and reinstall Windows** (הסר הכל והתקן מחדש) תחת הגדרות המחשב.

היעזר בשלבים הבאים כדי להפעיל אפשרות זו:

**חשוב!** גבה את כל הנתונים שלך לפני הפעלת אפשרות זו.

**הערה:** תהליך זה עשוי לקחת זמן רב.




1. פתח את **הסרגל Charms**.
2. הקש על  < **שנה הגדרות מחשב** < **כללי**.
3. גולל למטה כדי להציג את האפשרות **הסר הכל והתקן מחדש את Windows**. תחת אפשרות זו, הקש על **התחל**.



4. פעל על פי ההוראות שמופיעות על המסך להשלמת תהליך האיפוס וההתקנה מחדש.

## כיבוי מחשב הלוח

ניתן לכבות את מחשב הלוח באחת מהצורות הבאות:

- הקש על  ב-Charms bar ולאחר מכן הקש על  < **כיבוי** לכיבוי רגיל.
- ממסך הכניסה, הקש על  < **כיבוי**.
- אם מחשב הלוח אינו מגיב, לחץ לחיצה ממושכת על לחצן ההפעלה למשך שמונה (8) שניות לפחות עד שמחשב הלוח ייכבה.

## העברת מחשב הלוח למצב שינה

כדי להעביר את מחשב הלוח למצב שינה, לחץ פעם אחת על לחצן ההפעלה.





# פרק 4: היישומים של ASUS

## הספרייה שלי

הספרייה שלי היא ממשק משולב לאוסף הספרים שלך אשר מאפשר לך להכניס ולמיין את הספרים האלקטרוניים שרכשת או הורדת לפי שם, מחבר ותאריך.

**הערה:** הספרייה שלי תומכת רק בספרים אלקטרוניים בתבנית ePub.

## המסך הראשי של הספרייה שלי

הקש כדי למיין לפי מחבר, תאריך או שם.

ספרים

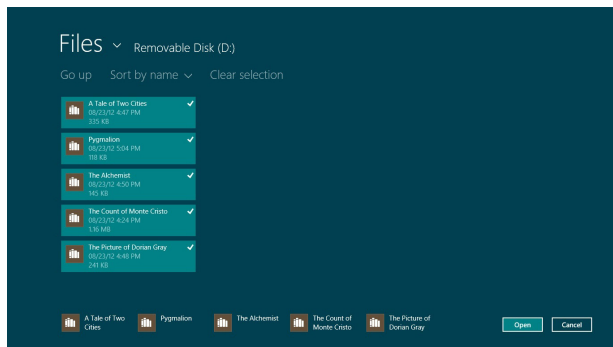
## ייבוא ספרים אלקטרוניים

כדי לייבא ספרים אלקטרוניים נוספים לתוך מדף הספרים שלך, ניתן לפעול על פי השלבים הבאים:

1. החלק מהקצה העליון או התחתון של המסך כדי להציג את סרגל ההגדרות.

2. הקש על  ולאחר מכן על **Files (קבצים)** כדי למצוא את הספרים האלקטרוניים שברצונך להוסיף למדף הספרים שלך.

### 3. הקש על הספרים האלקטרוניים שברצונך להוסיף לספרייה שלך ולאחר מכן על Open (פתח).

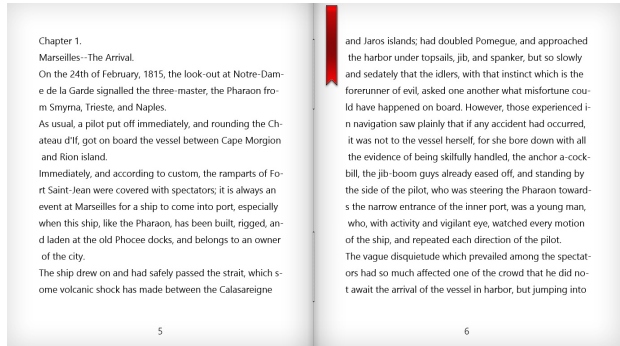


## קריאת ספר אלקטרוני



כאשר אתה קורא ספר אלקטרוני, הקש או החלק את העמוד הימני כדי לעבור לעמוד הבא והקש או החלק את העמוד השמאלי כדי לחזור לעמוד הקודם.



הסימניה מאפשרת לך לסמן את העמודים של הספר כך שתוכל לחזור בקלות לעמוד האחרון שקראת.

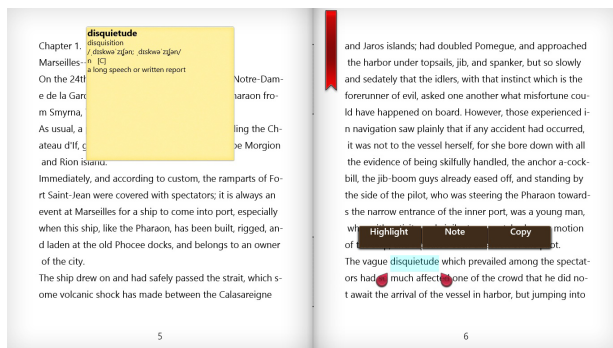


כדי להוסיף סימניה

1. החלק מהקצה העליון או התחתון של הספר האלקטרוני כדי להציג את סרגל ההגדרות.
2. הקש על  כדי לסמן את העמוד. ניתן לסמן כמה עמודים שאתה רוצה.
3. כדי להציג את העמודים שמסומנים בסימניות, הקש על  , ואז הקש על העמוד שברצונך לפתוח.

## הוספת הערות בעמוד

הוספת הערה בספר האלקטרוני שלך מאפשרת לך לדעת מה הפירוש של מילה, להעתיק מילה או ביטוי, לשתף תוכן באמצעות דוא"ל או לתרגם את המילה לשפה אחרת.



להוספת הערה:


1. לחץ לחיצה ארוכה על מילה עד שהתפריט כלים והערת המילון מוצגים.

**הערה:** כדי לסמן ביטוי, לחץ לחיצה ארוכה על מילה ואז החלק את האצבע כדי לבחור אותו. כאשר אתה בוחר ביטוי, הערת המילון לא מופיעה.

2. הקש על **Highlight (מנ)** כדי לסמן את המילה או הביטוי. הקש על **Note (הערה)** כדי להעתיק את המילה או הביטוי ולהדביק אותה ליישום טקסט.

### הערות:

- כדי לתרגם מילה או ביטוי, הקש על **Highlight (מנ)**. הקש על המילה או על הביטוי המסומן ולאחר מכן הקש על **Translation (תרגם)** ובחר שפה.
- כדי לשתף מילה או ביטוי, הקש על **Share (שתף)** ולאחר מכן בחר יישום שבעזרתו ברצונך לשתף.

3. כדי להציג את העמודים עם ההערות השמורות, הקש על  , ואז הקש על ההערה שברצונך לפתוח.

## המילון שלי

המילון שלי הוא יישום כלי-עזר משולב שמאפשר לך לדעת מה הפירוש, כיצד מבטאים ואף לתרגם מילה או ביטוי.

## המסך מילון

הקש כדי להפעיל את המסך מילון

הקלד את המילה והקש על תרגום

הקש כדי לפתוח את ויקימילון

הקש כדי לשמוע כיצד מבטאים את המילה

החלונית הגדרה

החלונית היסטוריה

The screenshot shows the 'My Dictionary' app interface. At the top, there's a search bar with 'English' selected and a 'Translate' button. Below it is a 'History' section with a list of words: 'touche', 'burp', 'google', and 'paradise'. To the right, a detailed view for the word 'touche' is shown, including its pronunciation, definition, and a 'Speak' button. The interface is clean and modern with a light beige background.

## המסך תרגום

הקש כדי להפעיל את המסך תרגום

הקש כדי לבחור את שפת המקור של הטקסט

הקש כדי להחליף שפה

הקש כדי לבחור את שפת התרגום

החלונית תרגום

הקלד את המילים או הביטויים לתרגום

The screenshot shows the translation screen of the 'My Dictionary' app. It features two dropdown menus at the top: 'Original Language: Auto-detect' and 'Transform Language: English'. Below these are two text boxes. The left box contains the Spanish text 'cuchara y cucharita y cuchillo en la cocina'. The right box contains the English translation 'spoon and teaspoon and knife in the kitchen'. The interface is consistent with the previous screenshot, maintaining the same light beige color scheme.

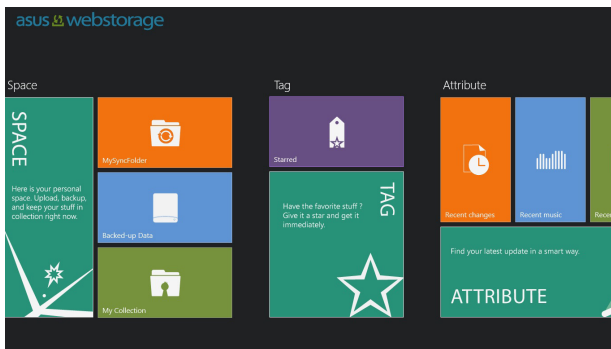
# ASUS Webstorage

ASUS WebStorage הוא מאגר מקוון של קבצים שמאפשר לשמור, לסנכרן, ולשתף תכנים עם גישה בכל עת ומכל מקום. יישום זה גם מאפשר לך ליצור הערות, לצלם תמונות, להקליט סרטונים והודעות קוליות ולשמור אותם במהירות לחשבון WebStorage שלך.

## הערות:

- כדי להשתמש ביישום זה אתה צריך חשבון ASUS WebStorage. אם אין לך אחד, הירשם לשירות.
- לפני שאתה נכנס אל ASUS Webstorage, ודא שאתה מחובר לאינטרנט.
- ודא שהתקנת את החבילה האחרונה של ASUS WebStorage במחשב שלך. בקר באתר שלנו שכתובתו <http://www.asuswebstorage.com> לקבלת פרטים נוספים.

## המך הראשי של ASUS WebStorage



## עבודה עם ASUS WebStorage

ASUS WebStorage מכיל את התיקיות הבאות לשימושך, לביצוע פעולות שונות:



### MySyncFolder

תיקייה זו מאפשרת לך לגשת, לשתף ולשנות את הקובץ שאותו ברצונך לסנכרן עם המחשב שלך דרך מחשב הלוח שלך. הקובץ שאתה משנה ושומר יופיע גם במחשב המסונכרן.

בעזרת MySyncFolder ניתן גם לרשום הערות, לצלם תמונות וסרטונים ולהקליט הקלטות שמע ולהעלותם ישירות לתיקייה זו.


### העלאת קבצים אל MySyncFolder

כדי להעלות קבצים אל MySyncFolder:

1. הקש על  כדי לפתוח את MySyncFolder.
2. החלק מהקצה העליון או התחתון של המסך כדי להציג את סרגל ההגדרות.
3. הקש על  ומצא את הקובץ שאותו ברצונך להעלות אל MySyncFolder.

### הוספת קבצים אל MySyncFolder


כדי להוסיף קבצים אל MySyncFolder:

1. החלק מהקצה העליון או התחתון של המסך כדי להציג את סרגל ההגדרות.
2. הקש על  ובחר את הפעולה שברצונך לעשות:
  - א. הקש על **Note taking** (הוספת הערה) כדי להוסיף הערות.
  - ב. הקש על **Snapshot** (צילום) כדי לצלם תמונות.
  - ג. הקש על **Video record** (הקלט סרטון) כדי להקליט סרטון.
  - ד. הקש על **Audio record** (הקלט שמע) כדי להקליט קובץ שמע.
3. הקלד את שם הקובץ והקש על **Save** (שמור). הקובץ ששמרת יועלה אוטומטית לתיקייה MySyncFolder.






## מחיקת תכנים מ- MySyncFolder

כדי למחוק תכנים מ- MySyncFolder:




1. החלק למטה את הקובץ או התיקייה כדי לבחור ולפתוח את סרגל ההגדרות.
2. הקש על  כדי למחוק את הקובץ או התיקייה שבחרת ולאחר מכן הקש על **OK (אישור)**.

## התאמת תכנים ב- MySyncFolder

ניתן להתאים את התכנים בתיקייה זו בעזרת פעולות כגון שינוי שם, הוספה למועדפים, שיתוף בדוא"ל או קישור דרך האתר של ASUS WebStorage. להתאמת התכנים ב- MySyncFolder:

1. החלק למטה את הקובץ או התיקייה כדי לבחור ולפתוח את סרגל ההגדרות.
2. כדי לשנות את שם הקובץ או התיקייה, הקש על  כדי להקליד את שם הקובץ ולאחר מכן הקש על .
3. כדי להוסיף למועדפים, הקש על .

**הערה:** אם אתה מוסיף אותם למועדפים, מופיע סמל של כוכב בפינה השמאלית העליונה של הקובץ או התיקייה.

4. כדי לשתף באמצעות דוא"ל או קישור, הקש על  ולאחר מכן הקש על  כדי לשתף באמצעות קישור. כדי לשתף באמצעות קישור, הקש על .

### הערות:

- כדי לשתף את התכנים שלך באמצעות דוא"ל, אתה צריך חשבון של Microsoft.
- הקבצים שסימנת כמועדפים או שיתפת כקישורים יתווספו אוטומטית אל התיקייה **Starred (מומנים בכוכב)** ואל התיקייה **My shared link (הקישורים ששיתפתי)** בהתאמה.
- ניתן לסמן ולשתף את הקבצים או התיקיות שלך בבת אחת.

## Backed-up Data (הנתונים המגובים)

תיקייה זו מאפשרת לך לפתוח את הקבצים שגיבית מהמחשב שלך. בנוסף, ניתן לתייג קבצים כמועדפים ולשתף אותם באמצעות דוא"ל או קישור דרך האתר ASUS WebStorage.




### הערות:

- ASUS WebStorage רושם את שם המחשב שלך והשם של התיקייה Backed-up Data (הנתונים המגובים) יהיה זהה לשם תיקיית הגיבוי שלך.
- הנתונים והשמות של התכנים המגובים זהים לנתונים ולשמות של התכנים במחשב שלך.
- כדי לגבות קבצים ממחשבים נוספים או לשדרג את קיבולת האחסון שלך, עליך לרכוש תכניות WebStorage דרך אתר התמיכה שלנו. למידע נוסף, בקר באתר <https://service.asuswebstorage.com/store>.

## תיג ושיתוף תכנים מהתיקייה Backed-up Data (הנתונים המגובים)

ניתן לתייג קובץ או תיקייה כמועדפים ולשתף אותם באמצעות דוא"ל או קישור דרך האתר ASUS WebStorage.

כדי לתייג ולשתף קבצים שבתיקייה Backed-up Data (הנתונים המגובים):

1. הקש על  כדי לפתוח את **Backed-up Data (הנתונים המגובים)**.
2. החלק למטה את הקובץ או התיקייה כדי לבחור ולפתוח את סרגל ההגדרות.
3. הקש על  כדי לתייג את הקובץ או התיקייה כמועדפים או לחילופין, הקש על  כדי לשתף באמצעות קישור באתר ASUS WebStorage.

### הערות:

- כדי לשתף את התכנים שלך באמצעות דוא"ל, אתה צריך חשבון של Microsoft.
- ניתן לסמן ולשתף את הקבצים או התיקיות שלך בבת אחת.
- הקבצים שסימנת כמועדפים או שיתפת כקישורים יתווספו אוטומטית אל התיקייה **Starred (מומנים בכוכב)** ואל התיקייה **My shared link (הקישורים ששיתפת)** בהתאמה.

## My Collection (האוסף שלי)

תיקייה זו מאפשרת לך להעלות את התכנים המועדפים שלך בלי שתצטרך לסנכרן אותם עם המחשב שלך. בנוסף, ניתן גם לרשום הערות, לצלם תמונות וסרטונים ולהקליט הקלטות שמע ולהעלותם ישירות לתיקייה זו.


### העלאת קבצים

כדי להעלות קבצים:



1. הקש על  כדי לפתוח את התיקייה **My Collection (האוסף שלי)**.



2. הקש על  ולאחר מכן מצא ובחר את הקובץ שברצונך להעלות.

3. הקש על **Open (פתח)** כדי להעלות את הקובץ לתיקייה 'האוסף שלי'.

### הוספת קבצים לתיקייה My Collection (האוסף שלי)

כדי להוסיף קבצים לתיקייה My Collection (האוסף שלי):

1. החלק מהקצה העליון או התחתון של המסך כדי להציג את סרגל ההגדרות.



2. הקש על  ובחר את הפעולה שברצונך לעשות:

א. הקש על **Note taking (הוספת הערה)** כדי להוסיף הערות.

ב. הקש על **Snapshot (צילום)** כדי לצלם תמונות.

ג. הקש על **Video record (הקלט סרטון)** כדי להקליט סרטון.

ד. הקש על **Audio record (הקלט שמע)** כדי להקליט קובץ שמע.


3. הקלד את שם הקובץ והקש על **Save (שמור)**. הקובץ ששמרת יועלה אוטומטית לתיקייה My Collection.

### מחיקת תכנים מהתיקייה My Collection (האוסף שלי)

כדי למחוק תכנים מהתיקייה My Collection (האוסף שלי):

1. החלק למטה את הקובץ או התיקייה כדי לבחור ולפתוח את סרגל ההגדרות.



2. הקש על  כדי למחוק את הקובץ או התיקייה שבחרת ולאחר מכן הקש

על **OK (אישור)**.

## התאמת תכנים בתיקייה My Collection (האוסף שלי)

ניתן להתאים את התכנים בתיקייה זו בעזרת פעולות כגון שינוי שם, הוספה למועדפים, שיתוף בדוא"ל או קישור דרך האתר של ASUS WebStorage. כדי להתאים את התכנים שלך בתיקייה My Collection (האוסף שלי):

1. החלק למטה את הקובץ או התיקייה כדי לבחור ולפתוח את סרגל ההגדרות.



2. כדי לשנות את שם הקובץ או התיקייה, הקש על  כדי להקליד את שם הקובץ ולאחר מכן הקש על .

3. כדי להוסיף למועדפים, הקש על .

---

**הערה:** אם אתה מוסיף אותם למועדפים, מופיע סמל של כוכב בפינה השמאלית העליונה של הקובץ או התיקייה.

---

4. כדי לשתף באמצעות דוא"ל או קישור, הקש על  ולאחר מכן הקש על  כדי לשתף באמצעות קישור.

---

### הערות:



- כדי לשתף את התכנים שלך באמצעות דוא"ל, אתה צריך חשבון של Microsoft.
  - הקבצים שסימנת כמועדפים או שיתפת כקישורים יתווספו אוטומטית אל התיקייה **Starred (מומנים בכוכב)** ואל התיקייה **My shared link (הקישורים ששיתפתי)** בהתאמה.
  - ניתן לסמן ולשתף את הקבצים או התיקיות שלך בבת אחת.
-

## Starred (מומנים בכוכב)

תיקייה זו מאפשרת לך לגשת ולהציג בקלות תכנים שתייגת כמועדפים. באפשרותך גם להסיר תכנים מתיקייה זו.

### הסרת קובץ או תיקייה

כדי להסיר קובץ או תיקייה:

1. הקש על  כדי לפתוח את התיקייה **Starred (מומנים בכוכב)**.
2. החלק למטה את הקובץ או התיקייה כדי לבחור ולפתוח את סרגל ההגדרות.
3. הקש על  כדי להסיר את הקובץ או התיקייה.

## התאמת תכנים בתיקייה Starred (מומנים בכוכב)

ניתן להתאים את התכנים בתיקייה זו בעזרת פעולות כגון שינוי שם, שיתוף בדוא"ל או קישור דרך האתר של ASUS WebStorage.

כדי להתאים את התכנים שלך בתיקייה Starred (מומנים בכוכב):

1. החלק למטה את הקובץ או התיקייה כדי לבחור ולפתוח את סרגל ההגדרות.
2. כדי לשנות את שם הקובץ או התיקייה, הקש על  כדי להקליד את שם הקובץ ולאחר מכן הקש על .
3. כדי לשתף באמצעות דוא"ל או קישור, הקש על  ולאחר מכן הקש על  כדי לשתף באמצעות דוא"ל או הקש על  כדי לשתף באמצעות קישור.

### הערות:

- כדי לשתף את התכנים שלך באמצעות דוא"ל, אתה צריך חשבון של Microsoft.
- הקבצים ששיתפת כשיומים יתווספו אוטומטית לתיקייה **My shared link (הקישורים ששיתפתי)**.



## Recent changes (השינויים האחרונים)

תיקייה זו מאפשרת לך להציג את התכנים שנשמרו בתיקיות **My SyncFolder Backed-up Data** (הנתונים המגובים) וכן **My Collection folders** (התיקיות של האוסף שלי). בנוסף, ניתן להתאים את התכנים האחרונים בעזרת פעולות כגון שינוי שם, הוספה למועדפים, שיתוף בדוא"ל או קישור דרך האתר של ASUS WebStorage.

**הערה:** ניתן להתאים רק תכנים ששמורים בתיקיות **My SyncFolder** וכן **My Collection** (האוסף שלי).

## הצגת התכנים ששוננו לאחרונה




כדי להציג את התכנים ששוננו לאחרונה:

1. הקש על  כדי לפתוח את התיקייה **Recent changes** (השינויים האחרונים).
2. הקש על הקובץ שברצונך להציג.
3. הקש על  כדי לחזור אל מסך הבית.

## התאמת תכנים בתיקייה Recent changes (השינויים האחרונים)

ניתן להתאים את התכנים בתיקייה זו בעזרת פעולות כגון שינוי שם, שיתוף בדוא"ל או קישור דרך האתר של ASUS WebStorage.



כדי להתאים את התכנים שלך בתיקייה **Recent changes** (השינויים האחרונים):

1. החלק למטה את הקובץ כדי לבחור ולפתוח את סרגל ההגדרות.
2. כדי לשנות את שם הקובץ, הקש על  כדי להקליד את שם הקובץ ולאחר מכן הקש על .
3. כדי למחוק את הקובץ שבחרת, הקש על  ולאחר מכן הקש על **OK** (אישור).

**חשוב!** מחיקת קבצים מתיקייה זו תמחק את הקבצים גם מהמיקום המקורי שלהם. הקפד לגבות את הקבצים לפני מחיקתם.

4. כדי להוסיף למועדפים, הקש על .

**הערה:** אם אתה מוסיף אותם למועדפים, מופיע סמל של כוכב בפינה השמאלית העליונה של הקובץ או התיקייה.

5. כדי לשתף באמצעות דוא"ל או קישור, הקש על  ולאחר מכן הקש על  כדי לשתף באמצעות קישור.

### הערות:

- כדי לשתף את התכנים שלך באמצעות דוא"ל, אתה צריך חשבון של Microsoft.
- הקבצים ששיתפת כשקיים יתווספו אוטומטית לתיקייה **My shared link (הקישורים ששיתפתי)**.
- ניתן לסמן ולשתף את הקבצים או התיקיות שלך בבת אחת.

## Recent photos (התמונות האחרונות)

תיקייה זו מאפשרת לך להציג את התמונות שנשמרו בתיקיות **MySyncFolder Backed-up Data (הנתונים המגובים)** וכן **My Collection folders (התיקיות של האוסף שלי)**. בנוסף, ניתן להתאים את התמונות האחרונות בעזרת פעולות כגון שינוי שם, הוספה למועדפים, שיתוף בדוא"ל או קישור דרך האתר של ASUS WebStorage.

**הערה:** ניתן להתאים רק תמונות ששמורות בתיקיות **MySyncFolder** וכן **My Collection (האוסף שלי)**.

## הצגת התמונות האחרונות

כדי להציג את התמונות האחרונות:

1. הקש על  כדי לפתוח את התיקייה **Recent photos (התמונות האחרונות)**.
2. הקש על התמונה שברצונך להציג. כדי להציג תמונות נוספות, החלק מהקצה העליון או התחתון של המסך והקש על התמונה.
3. הקש על  כדי לחזור אל מסך הבית.


ניתן להתאים את התמונות בתיקייה זו בעזרת פעולות כגון שינוי שם, שיתוף בדוא"ל או קישור דרך האתר של ASUS WebStorage.

כדי להתאים את התכנים שלך בתיקייה Recent photos (התמונות האחרונות):

1. החלק למטה את הקובץ כדי לבחור ולפתוח את סרגל ההגדרות.

2. כדי לשנות את שם התמונה, הקש על  כדי להקליד את שם התמונה

ולאחר מכן הקש על .

3. כדי למחוק את התמונה, הקש על  ולאחר מכן הקש על **OK (אישור)**.

**חשוב!** מחיקת תמונות מתיקייה זו תמחק את התמונות גם מהמיקום המקורי שלהן. הקפד לגבות את התמונות לפני מחיקתן.

4. כדי להוסיף למועדפים, הקש על .

**הערה:** אם אתה מוסיף אותה למועדפים, מופיע סמל של כוכב בפניה השמאלית העליונה של התמונה.

## Recent music (המוסיקה האחרונה)

תיקייה זו מאפשרת לך להציג את קובצי המוסיקה שנשמרו בתיקיות MySyncFolder וכן My Collection (האוסף שלי). בנוסף, ניתן להתאים את קובצי המוסיקה בעזרת פעולות כגון שינוי שם, הוספה למועדפים, שיתוף בדוא"ל או קישור דרך האתר של ASUS WebStorage.

**הערה:** ניתן להתאים רק קובצי מוסיקה ששמורים בתיקייה My Collection (האוסף שלי).


## הצגת וניגון קובצי מוסיקה

כדי להציג ולנגן קובץ מוסיקה:

1. הקש על  כדי לפתוח את התיקייה Recent music (המוסיקה האחרונה).

**הערה:** לאחר פתיחתה, תופיע רשימת ההשמעה בפניה הימנית של המסך.

2. גלול ברשימת ההשמעה והקש על קובץ המוסיקה שברצונך לנגן.

3. הקש על  כדי לחזור אל מסך הבית.




## התאמת קובצי מוסיקה

ניתן להתאים את קובצי המוסיקה בתיקייה זו בעזרת פעולות כגון שינוי שם, שיתוף בדוא"ל או קישור דרך האתר של ASUS WebStorage. כדי להתאים את קובצי המוסיקה שלך בתיקייה Recent music (המוסיקה האחרונה):

1. בחלונית רשימת ההשמעה, הקש על קובץ המוסיקה שברצונך להתאים.

**הערה:** לאחר שתבחר אותו, יופיע סימון כחול מצד שמאל של הקובץ.

2. כדי לשנות את שם קובץ המוסיקה, הקש על  כדי להקליד את שם הקובץ ולאחר מכן הקש על .
3. כדי למחוק את קובץ המוסיקה, הקש על  ולאחר מכן הקש על **OK (אישור)**.

**חשוב!** מחיקת קובצי מוסיקה מתיקייה זו תמחק את הקבצים גם מהמיקום המקורי שלהם. הקפד לגבות את קובצי המוסיקה לפני מחיקתם.

4. כדי להוסיף למועדפים, הקש על .

**הערה:** אם אתה מוסיף אותם למועדפים, מופיע סמל של כוכב ליד קובץ המוסיקה.



## My shared link (הקישורים ששיתפתי)

תיקייה זו מאפשרת לך להציג ולגשת לתכנים שאליהם קישרת באתר ASUS WebStorage.

**הערה:** ניתן להתאים רק קישורים ששמורים בתיקיות **MySyncFolder** וכן **My Collection (האוסף שלי)**.

## הצגת הקישורים המשותפים



כדי להציג את הקישורים ששיתפת:


1. הקש על  כדי לפתוח את התיקייה **My shared link (הקישורים ששיתפתי)**.
2. הקש על הקובץ או התיקייה שברצונך לפתוח.
3. הקש על  כדי לחזור אל מסך הבית.

## התאמת התכנים המשותפים

ניתן להתאים את התכנים המשותפים בתיקייה זו בעזרת פעולות כגון שינוי שם, שיתוף בדוא"ל או קישור דרך האתר של ASUS WebStorage. כדי להתאים את התכנים המשותפים שלך:

1. החלק למטה את הקובץ כדי לבחור ולפתוח את סרגל ההגדרות.

2. כדי לשנות את שם הקובץ, הקש על  כדי להקליד את שם הקובץ ולאחר מכן הקש על .

3. כדי למחוק את הקובץ, הקש על  ולאחר מכן הקש על **OK (האישור)**.

---

**חשוב!** מחיקת תכנים מתיקייה זו תמחק את התכנים גם מהמיקום המקורי שלהם. הקפד לגבות את התכנים לפני מחיקתם.

---

4. כדי להוסיף למועדפים, הקש על .

---

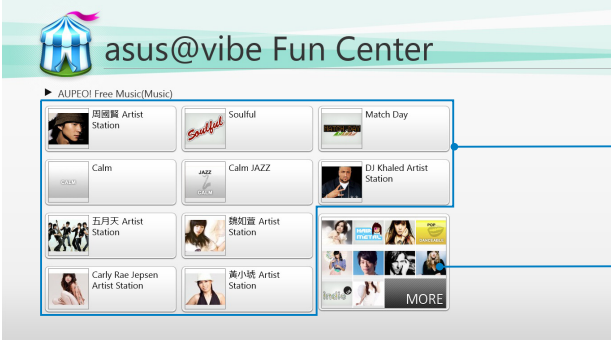
**הערה:** אם אתה מוסיף אותה למועדפים, מופיע סמל של כוכב בפינה השמאלית העליונה של התמונה.

---

ASUS @vibe הוא פלטפורמת בידור מוסיקלי ללא הפסקה שמאפשר לך להאזין ברשת לאמנים ותחנות הרדיו המועדפות עליך.

**הערה:** התוכן המסופק עשוי להשתנות בהתאם למדינה או לאזור.

## המסך הראשי של ASUS @vibe



The screenshot shows the ASUS @vibe Fun Center interface. At the top left is a logo of a blue and white striped tent with a pink flag. To its right is the text "asus@vibe Fun Center". Below this is a section titled "AUPEO! Free Music(Music)" containing a grid of music station tiles. The tiles include: "周國賢 Artist Station", "Soulful", "Match Day", "Calm", "Calm JAZZ", "DJ Khaled Artist Station", "五月天 Artist Station", "魏如萱 Artist Station", "Carly Rae Jepsen Artist Station", "黃小琥 Artist Station", and a "MORE" button. Two blue arrows point from the text on the right to the grid. The top arrow points to the top row of tiles, and the bottom arrow points to the bottom row of tiles.

הקש כדי לפתוח תחנת אמן

הקש כדי לפתוח תחנות נוספות

## שימוש ב-@Vibe

ASUS @vibe מאפשר לך להאזין ברשת למוסיקה ולתכני רדיו שמסופקים על-ידי שירותי רדיו באינטרנט כגון AUPEO! מוסיקה בחינם.

## שימוש ב- AUPEO Free Music!

AUPEO! הוא שירות רדיו באינטרנט מותאם שמאפשר לך להאזין למוסיקה לפי אמנים, נושאים וז'אנרים.

כדי להשתמש ב- AUPEO Free Music!:

1. בתוך AUPEO Free Music!, הקש על האמן שברצונך לפתוח.
2. כדי למצוא אמנים נוספים, הקש על **עוד** וגלול את המסך לצדדים.

הקש כדי לחזור אל מסך הבית

הקש כדי לפתוח את כל האמנים שמופיעים

הקש כדי לבחור קטגוריה

3. הקש על הפריט שברצונך לנגן.

Queen Artist...

Developer: AUPEO! Free Music  
Release Date: 2014/04/24

Type: Global Artist Station  
Station Name: Queen Artist Station  
Description: The most popular international artists of all time, always available to you!  
Plays music from the selected artist and recommends similar ones. The selection and the order of the songs will be different everytime you play the station.

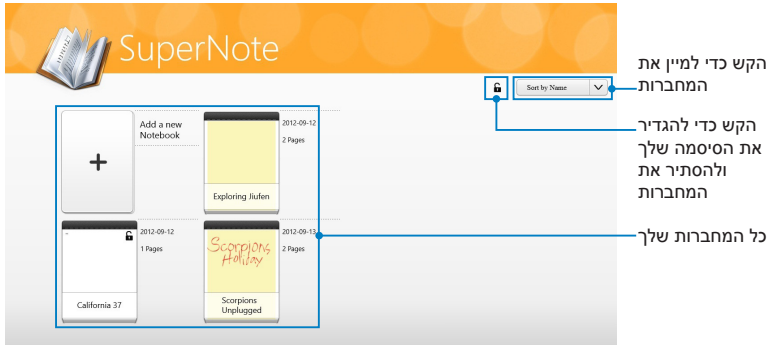
Good Old-Fashioned Lover Boy  
Queen  
Queen

00:00:00 00:02:53  
Buffering: 100%

# SuperNote

SuperNote הוא יישום נוח לשימוש שמאפשר לך לרשום הערות, לשרבט, לצלם ולהוסיף תמונות ולהקליט צלילים וסרטונים לחוויה אינטראקטיבית יותר.

## המסך הראשי של SuperNote



## שימוש ב-SuperNote

SuperNote משלב שלושה מצבים על בד ציור אחד: מצב ציור, מצב שרבוט ומצב מקלדת. בעיצוב זה, ניתן לקשקש, לצבוע, לשרבט ולהקליד טקסט במחברות שלך.

### יצירת מחברת חדשה

כדי ליצור מחברת חדשה:

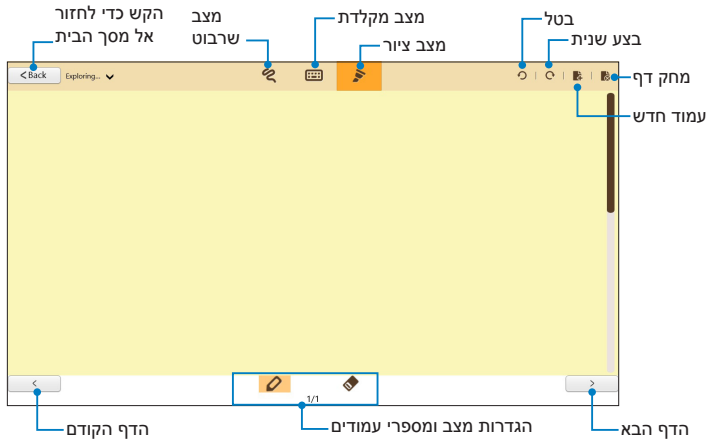
1. הקש על **Add a new Notebook** (הוסף מחברת חדשה).
2. הקלד את שם המחברת ובחר אפשרות פריסה מהאפשרויות **Page Color** (צבע העמוד) וכן **Style** (סגנון).

---

**הערה:** ניתן לראות את הפריסה לפי האפשרויות שבחרת בפינה הימנית של המסך.

3. הקש על **OK** (אישור).

## ממשק מחברת חדשה של SuperNote



**הערה:** הגדרות המצב משתנות כאשר אתה מקיש על מצבי שרבוט, מקלדת או ציור.

### התאמת המחברת שלך

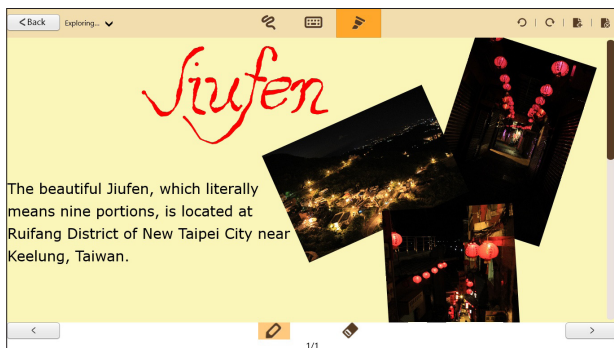
SuperNote מאפשר לך להביא לידי ביטוי את כל היצירתיות שלך במחברות. כאשר אתה מחליק מהקצה העליון או התחתון של המסך, נפתח סרגל כלים עם מספר כלים שבעזרתם ניתן להתאים את המחברות שלך.

**הערה:** הגדרות סרגל הכלים עשויות להשתנות בהתאם למצב שבחרת.

להתאמת המחברת שלך:


1. במסך הראשי של SuperNote, הקש על המחברת שברצונך להתאים.
2. החלק מהקצה העליון או התחתון של המסך כדי להציג את סרגל הכלים.
3. כדי להוסיף קובצי טקסט, תמונה ומדיה, הקש על **Insert (הוּפּ)** ולאחר מכן הקש כדי לבחור אפשרות.

4. כדי לבחור את צבע הטקסט, הקש על **Color** (צבע) ולאחר מכן הקש כדי לבחור אפשרות.
5. הקש על **Read-Only** (קריאה בלבד) וגלול לצדדים כדי לצפות בדפים שבמחברת שלך.




## שינוי שם המחברת שלך

כדי לשנות את שם המחברת שלך:

1. במסך הראשי של SuperNote, החלק למטה את המחברת כדי לבחור ולפתוח את סרגל התפריט.
2. הקש על  ולאחר מכן שנה את שם המחברת.
3. הקש בכל מקום על המסך כדי לשמור את השם החדש של המחברת.

## הסתרת המחברת שלך

כדי להסתיר את המחברת שלך:

1. במסך הראשי של SuperNote, החלק למטה את המחברת כדי לבחור ולפתוח את סרגל התפריט.
2. הקש על  ולאחר מכן הקש על **OK** (אישור).

**הערה:** כדי לראות מחברות מוסתרות, הקש על  במסך הראשי.

## מחיקת המחברת שלך

כדי למחוק את המחברת שלך:

1. במסך הראשי של SuperNote, החלק למטה את המחברת כדי לבחור ולפתוח את סרגל התפריט.

2. הקש על  ולאחר מכן הקש על **OK (אישור)**.



## הצהרת Federal Communication Commission

התקן זה תואם ל- FCC Rules Part 15. ההפעלה הנה בכפוף לשני התנאים הבאים:

- אסור שההתקן יגרום הפרעה מזיקה.
  - על ההתקן לקבל כל הפרעה שתתקבל, כולל הפרעה שעלולה לגרום לפעולה לא רצויה.
- ציוד זה נבדק ונמצא עומד בתנאים למכשיר דיגיטלי מסוג Class B, בהתאם לסעיף 15 בתקנות FCC (Federal Communication Commission). מגבלות אלה נועדו לספק הגנה סבירה נגד הפרעה מזיקה במקום מגורים. ציוד זה מפיק, משתמש ועשוי להקרין אנרגיה בתדרי רדיו, ולפיכך התקנה ושימוש בציוד זה שלא בהתאם להוראות, עלולים לגרום להפרעות מזיקות לתקשורת רדיו. אולם אין אחריות לכך שלא תחול הפרעה במתקן מסוים. אם ציוד זה גורם להפרעה מזיקה לשידורי רדיו או טלוויזיה, אותה ניתן לקבוע על ידי כיבוי הציוד והפעלתו, מומלץ שהמשתמש יתקן את ההפרעה באמצעות אחת או יותר מהדרכים הבאות:
- כיוון מחדש או מיקום מחדש של אנטנת הקליטה.
  - הרחקת הציוד מהמקלט.
  - חיבור הציוד לשקע חשמל במעגל שונה מהמעגל שאליו מחובר המקלט.
  - פנה למפיץ או לטכנאי רדיו/טלוויזיה מנוסה לקבלת סיוע.
- כל שינוי שלא אושר במפורש על ידי הצד האחראי לעמידה בדרישות עלול לבטל את הרשאת המשתמש להפעיל את הציוד.
- אין להפעיל או למקם את האנטנה/ות של משדר זה יחד עם כל אנטנה או משדר אחרים.

### פרטים אודות חשיפה לתדרי RF (SAR)

המכשיר עומד בדרישות השלטונות לחשיפה לגלי רדיו. מכשיר זה תוכנן ויוצר כך שלא יחרוג מהגבלות החשיפה לקרינת רדיו (RF) אשר נקבעו על ידי גוף FCC (Federal Communication Commission) של שלטונות ארה"ב.

תקני החשיפה מבוססים על יחידות מדידה בשם SAR (Specific Absorption Rate). על פי הנחיות FCC, הגבלת SAR הינה  $1.6W/kg$ . בדיקות SAR מתבצעות באמצעות מיקומי הפעלה סטנדרטיים המקובלים על ידי FCC, כאשר ה- EUT משדר ברמת ההספק המוגדרת בערוצים שונים.

ערך ה- SAR הגבוה ביותר, כפי שדווח על ידי FCC, הינו  $0.558W/kg$  כאשר הוא ממוקם בסמוך לגוף.

FCC העניקה אישור ציוד להתקן זה עבור כל רמות ה-SAR אשר נבדקו ונמצאו תואמות את הנחיות FCC לחשיפה לקרינת RF. מחזיקה רשומות נתוני SAR של התקן זה, אותן ניתן למצוא באזור אישורי התצוגה (Display Grant) של [www.fcc.gov/oet/ea/fccid](http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid) לאחר חיפוש מזהה FCC ID:MSQTF600T.

התקן זה תואם ל-SAR למטרת הגבלות חשיפה לא מבוקרות/באוקלויסייה הכללית שנקבעה ב-ANSI/IEEE C95.1-1999, ואשר נבדקה בהתאם לשיטות ולנוהלי המדידה שצוינו ב-C-65 Supplement OET Bulletin.

למניעת נזק אפשרי לשמיעה, אל תאזין בעוצמה גבוהה למשך זמן ארוך.



A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

**אזהרת סימן CE**



**הסמל CE עבור מכשירים ללא קישוריות רשת אלחוטית/Bluetooth**

הגרסה שסופקה עם מכשיר זה תואמת לתקנות הנחיות הקהילה האירופית EEC 2004/108/EC "תאימות אלקטרומגנטית" ו- EC/2006/95 "הנחית מתח נמוך".



**סימון CE למכשירים עם קישוריות רשת אלחוטית/Bluetooth**

ציוד זה תואם לדרישות הנחיה EC/1999/5 של הפרלמנט והנציבות האירופית מה- 9 במרץ 1999 בנושא ציוד רדיו וטלקומוניקציה, והכרה משותפת בתאימות.

ערך CE SAR הגבוה ביותר של ההתקן הוא 0.239W/kg.

**דרישות בטיחות חשמל**

עבור מוצרים בעלי דירוג זרם חשמלי עד 6A ובמשקל עד 3 ק"ג נדרשים כבלי מתח שאושרו לשימוש בקוטר גדול או שווה ל: 3G, H05VV-F 0.75, ממ"ר או 2G, H05VV-F 0.75, ממ"ר.

**שירותי החזרה/ מחזור של ASUS**

אנו מאמינים באספקת פתרונות למשתמשים אשר יאפשרו להם למחזר בצורה אחראית את המוצרים, את הסוללות ורכיבים אחרים מתוצרתנו, וכן את חומרי האריזה. לפרטים אודות מחזור באזורים שונים, בקר בכתובת <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm>.

**חשוב!** כדי לספק בידוד חשמלי ולשמור על הבטיחות בחשמל, ההתקן מצופה בציפוי מבודד למעט במקומות שבהם נמצאות יציאות ה-I/O.

### השלכה נאותה

**החלפת סוללות בסוללות מסוג לא נכון עלולה לגרום לפיצוץ. השלך סוללות משומשות בהתאם להוראות.**



אין להשליך את הסוללה לפח האשפה הרגיל. סמל של האשפה המבוטל מציין כי אין להשליך את הסוללה אל פח האשפה הרגיל.



אין להשליך את הסוללה לאשפה העירונית. המוצר תוכנן כך שניתן יהיה לעשות שימוש חוזר בחלקים ולמחזר אותו. סמל זה של פח אשפה המבוטל באמצעות איקס מציין כי אין להשליך את המוצר (חשמל, ציוד אלקטרוניקה, ותאי סוללות המכילים כספית) לפח אשפה רגיל. בדוק מהן התקנות המקומיות בנוגע להשלכת מוצרים חשמליים.



אין להשליך את מחשב הלוח לאש. אין לקצר את המגעים. אין לפרק את מחשב הלוח.



ASUSTeK Computer Inc.	יצרן
No. 150. LI-TE Rd, PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN	כתובת:
ASUS Computer GmbH	נציג מורשה באירופה
HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY	כתובת:

# EC Declaration of Conformity



We, the undersigned,

<b>Manufacturer:</b>	ASUSTek COMPUTER INC.
<b>Address, City:</b>	No. 150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN R.O.C.
<b>Country:</b>	TAIWAN
<b>Authorized representative in Europe:</b>	ASUS COMPUTER GmbH
<b>Address, City:</b>	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
<b>Country:</b>	GERMANY

declare the following apparatus:

<b>Product name :</b>	ASUS Tablet
<b>Model name :</b>	TF600T

conform with the essential requirements of the following directives:

**2004/108/EC-EMC Directive**

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2008
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

**1999/5/EC-R & TTE Directive**

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.7.1(2006-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-1 V1.7.1(2010-02)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V1.3.1(2002-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.1.1(2009-05)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V4.2.1(2010-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V3.2.1(2007-05)	<input type="checkbox"/> EN 302 328-2 V1.2.2(2007-06)
<input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.4.1(2005-03)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)
<input type="checkbox"/> EN 302 544-2 V1.1.1(2009-01)	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.3.1(2006-05)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)

**2006/95/EC-LVD Directive**

<input type="checkbox"/> EN 60950-1 / A11:2009	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002+A1:2006+A11:2008
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1 / A12:2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12:2011

**2009/125/EC-ErP Directive**

Regulation (EC) No. 1275/2008 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62301:2005	Regulation (EC) No. 278/2009 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62301:2005
Regulation (EC) No. 642/2009 <input type="checkbox"/> EN 62301:2005	

Ver. 120601

**CE marking**



(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Declaration Date: Aug. 15, 2012

Year to begin affixing CE marking:2012

Signature : \_\_\_\_\_