

## הודעות בטיחות למחשב המחברת

**אזהרה!**  
תתירתי מחשב המחברת יכול להתחמם מאוד בזמן השימוש או בזמן טעינה הסוללה. כאשר עובדים עם מחשב המחברת, אין להניח אותו על משטחים אשר עלולים לחסום את פתח האוורור.

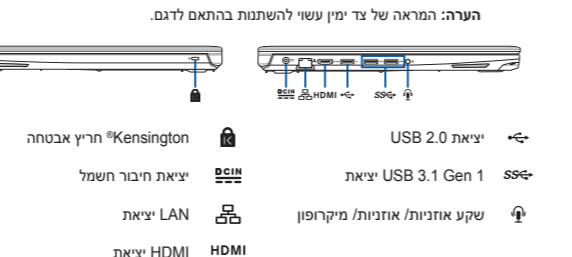
**דינמיות:**  
• יש לשימוש במחשב מחברת זה רק בסביבה שבה הטמפרטורה היא בין 5°C ל-35°C (41°F - 95°F).  
• עין מבוקר הדירוג שבתertiaית מחשב המחברת כדי לוודא שמתאים החשמל תואם לדירוג החשמל.  
• מatoms החשמל עשוי להתחמם מאוד במהלך השימוש. אין לסתות את מatoms החשמל ויש לשמור אותו הרחק מהגוף כשהוא מחובר למקורי חשמל.

**שונן:**  
• יש לוודא שמחשב המחברת מחובר למתחם עם האראה לפני הפעלתו בפעם הראשונה.  
• אפשר להשתמש במחשב המחברת באמצעות מatoms חשמל, רק החשמל יהיה קרוב ליחידה הנשנית.

מצאת מזדקית דירוג הקלט/פלט על ממחשב המחברת כדי לוודא שדרוג הקלט/פלט תואם למתחם החשמל. תחלה ממחשב המחברת יש מספר דירוגי פלט חשמלי בהתאם ליחידות החזינות.  
• פרט מatoms חשמל.  
- נהוג כניסה: AC 100-240VAC  
- תדרות כניסה: 50-60Hz  
- מתח יציאה מודרג: 6.32 אמפר (120 וואט) / 7.5 אמפר (150 וואט) / 9.23 אמפר (180 וואט)  
- זרם יצאה מודרג: 19V / 20V / 19V / 19.5V

**אזהרה!**  
יש לקרוא את האזהרות הבאות לפחות סוללה מחשב המחברת:  
• עלול אין לנכונות לカリ את סוללה מחשב להסרה או להנחתה.  
• רק סכינים מורשים של ASUS רשאים להסרה או להנחתה הפנימית של המחברת.  
• לעילם אין לנכונות לפרק ולרכיב מחדש הסוללה (לסוללה שנייה ניתן להסרה בלבד).  
• הוסלה שנה נעשה שימושה במחשב עלולה לגרום לשריפה או כויה נימית אם היא נזומה או מפרקת.  
• הפסיק להשתמש בה אם מזאת דילפה.  
• חומר מלבר וולבה זו וככיבה או להשליך אותה כראוי.  
• שמור על הסוללה ורכיבים אחרים הרחוק מושיג ידם של ילדים.  
• אין להשליך אותה לאש.

## חריצים ויציאות קלט/פלט

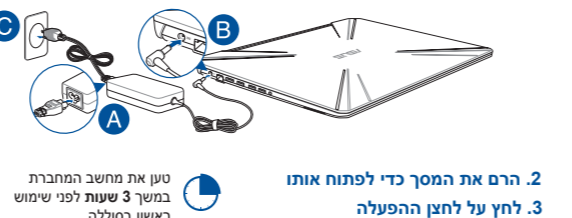


הערה: המראה של צד ימין עשוי להשתנות בהתאם לדגם.

## उידים ראשוניים

### 1. טיענת מחשב המחברת

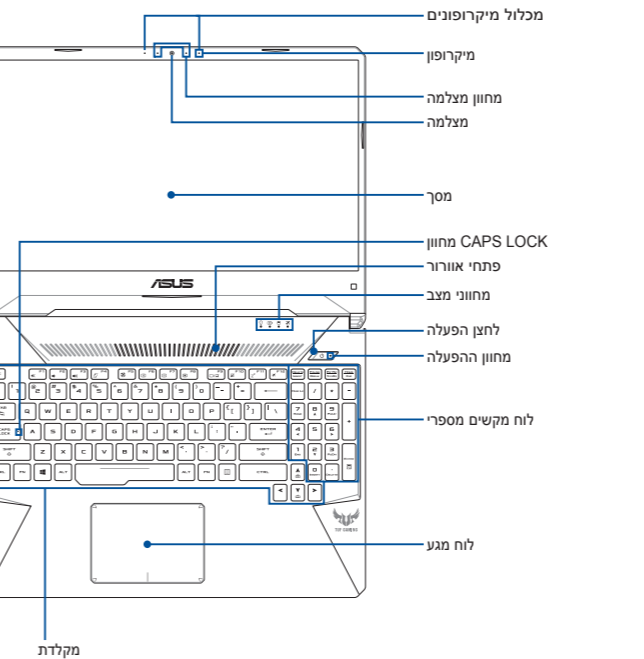
- A. חיבור את כבל מatoms החשמל אל מatoms החשמל.  
B. חיבור את מatoms החשמל ליציאת חיבור החשמל של מחשב המחברת.  
C. חיבור את מatoms החשמל אל מקורי חשמל במתוח 100-240VAC וולט.  
חסוב השתמש רק בהתאם ליציאת החשמל המצוין כדי לטעון את הסוללה ולספק חשמל למחשב המחברת.  
הערה: מזאה מatoms החשמל עשוי להשתנות, בהתאם לדגם ואזור שלר.



- טען את מחשב המחברת במשך 3 שעות לפחות לפני שימוש ראשוני בסוללה.

## מבט מלמעלה

- הערה:**  
• פריטת המקלה עשויה להשתנות בהתאם לאזור או למדינה. גם תצוגת המחשב עשויה להשתנות בהתאם לדגם מחשב המחברת.  
• סגירה של המכסה אסירה המערכת נמצאת תחת עטס כבד מאלצת את מחשב המחברת לתבור מצב צבינה למניעת התזוזמות-יתר.



## הצהרת תאימות רגולטורית מקוצרת עבור האיחוד האירופי

ASUSTek Computer Inc. מציירה בזאת כי מכשיר זה תואם לדרישות החינויות ולשאר הסעיפים הולוגטיים של תקינה 2014/53/EU. ניתן להראות את הנוכחות המאל של הצהרת התאימות הרגולטורית עשו האיחוד האירופי בתמונת: <https://www.asus.com/support/>.

יש להציג רשותת Wi-Fi ברוחות הדGRAM צ'5150-5350MHz לשימוש בתקן סגורים באירועים ומפורטות ברשימת הבאה:

AT	BE	BG	CZ	DK	EE	FR
DE	IS	IE	IT	EL	ES	CY
LV	LI	LT	LU	HU	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SI	SK	TR
FI	SE	CH	UK	HR		



## הודעה בנוגע לציפוי

חובנו כדי להעניק לך ייחודה שטוח ושמור על ידי האחראי לעמידה בדרישות עלול לבטל את הרשאה שיתנה למשתמש להפוך את הציפוי.

## שירותי מיחזור/השבה של ASUS

תוכניות המיחזור והשבה של ASUS מבוססות מהמחויבות שלנו לאמות והמידה הגבוהות ביותר בכל, הקשור להגנה על הסביבה. אנו אמירים במתן פתרונות שיאפשרו לך לפחות באופן אחראי את המוצרים, הוטלווה ורכיבם שלנו קאנט תומך האחד להלאם. בקר באמצעות <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm>

## מניעת איבוד שם/עיר

למנית נזק אפשרי לשם/עיר, אל תחשין לשם/עיר בעצמה גבורה למשך זמן ארוך.

## הצהרת אזהרת חשיפה לתדרי רדיו (RF) בהתאם ל-FCC

ازהארן כל שינוי של אושר במפורש על ידי הצד האחראי לעמידה בדרישות עלול לבטל את ASUS שיטנה למשתמש להפוך את הציפוי.

הצד תומך לוגולות חשיפת הקבינה לש FCC לטביה בלבד בתקינה. כדי לטענו בדרישות החשיפה לתחום רדיו של FCC, יש להציג מעמצע ישר עם אנטנת השידור במולר השידור. על מנת להשתמש הקבינה לפעול על פי הוראות הפעלה הפעילו תמיירה על תמיינה החשיפה לתחום רדיו.

## התוצאות בטיחות של UL

- אין לשימוש במוחשב המחברת בקרבת מים, למשל, ליד אמבטיה, ג'וז, כיר או גיגית, מרוחף לה או בקרבת ברית שחייה.
- אין לשימוש במוחשב המחברת במהלך סעת רקע. קיים סיכון של התהומות מברוק.
- אין לשימוש במוחשב המחברת בקרבת דש. גז.
- אין לשימוש במוחשב המחברת לאש, כמו שריה עללה התחפה. בדוק את התקנון המומקנויות לבני הוראות השליטה מיזוחה, כדי להפחית את הסיכון לפיצוע אחריהם פיזי.
- אין לשימוש במוחשב בתמאמני חשמל או סוללות ממכשירים אחרים כדי להפחית את הסיכון לפיצוע אחרים כתוצאה מריפוי או פיצוץ. יש לשימוש רק בתמאמים או סוללות מושכות שופקו על ידי היצרן או משוקרים מורשים.

## הצהרת תאימות לרגולציה סביבתית עולמית

ASUS פועלת לפי עקרון העיצוב הרווק כדי לעצב וליצור את המוצרים שלה, ולוזן שכל שלב במחזור חי' הולוונו בהתראמ לדרישות הרגולציה. בוגרפ, ASUS חושפת את המידע

יעי בדף <http://csr.asus.com/english/Compliance.htm> לקבלת מידע שוחש בהתאם לדרישות הולכנית של ASUS צמיהית: הצהרות על חומרם בפ' JIS-C-0950, הנחיית REACH של האיחוד האירופי, הנחיית RoHS של קוריאה

## REACH

בהתאם למינגרת הרגולטורית של REACH (רישום, הרכבה, אישור והגבלה חומרים כימיים), פרסמו את החומרים הכימיים שנמצאים במוצרים שלנו באמצעות ASUS REACH שכתובתו <http://csr.asus.com/english/REACH.htm>

## מידע לגבי זכויות יוצרים

הן מכיר בדתת כי כל הזכויות במדרך זה נשאות של ASUS. כל אחת ואחת מהזכויות, לרבות, אך אין מוגבל אל, הזכויות המופיעות במדרך או באטר האינטראקט, זו וישראל קניינה הכללי של ASUS ו/או מי מהורם רשות. טרם. שם דבר מהמור במדרך זה אינו מרכיב אף צוות, או מקנה סמכות לשדרן.

נסע ASUS העתקה דורי זה של "ASUS" ללא אחות מאוחרת או סוג שהוא. המפרטם והמידע המופיעים במדרך זה נקבעו למטרה מידי בלבד וכפואם לשני בלבד עת לאו הדרה מראש, ואנו מפרשים כתה"ב ממדרך זה ASUS.

זכויות יוצרים © 2019 .ASUSTek COMPUTER INC 2019

## הגבלת החובות

יתכננו מוצבים שבתים, עקב מחודל הראה כדי לסייע מיד ASUS. במרקם כל אחד, לא קל לשיכב שכבלה הראה כדי לסייע מיד ASUS. הហובות לש ASUS מוכננת במקלון (כל מלוון) ובבקע לקניין מושך ולקיים איש חוויה; או להלן כל מקל בפושע ישייך כוחאה משגיאה או בשל במילוי הובוטה בחוקה כל אחד המהוירם.

במסוגה הצהרת אחריות זו, המכק או התביעותibus עליה חזיה, מיקית או פורה במסוגה הצהרת אחריות זו.

מגלה זו חלה גם על הספקים והמשוקרים של ASUS. זהו האחוות המשותפת המרבית של ASUS, הספקים שלא ומדובר שער.

בשם סוכנותה, לא תחול על ASUS חובה בכל אחד מהAKERים הבאים: (1) כל תביעת דין-גנדן עד שליש; (2) אבדן ומונס או נזק לתמונף (3) בק מחד, נלווה או עקי או תשליך תוצאה כלשהן (לבות אבדן) או מספקה או ASUS, גם אם הוכחאה לדי'ן האפשרות לקיים.

## שירותות ותמיכה

להורדות הגוסטה מלאה של המדריך האלקטרוני, עבור לאייר שול ובחפה המתאימה:

<https://www.asus.com/support/>

## דרישות בטיחות חשמל

עבור מוצרים בעלי דירוג זרם חשמלי עד 6A ובמשקל עד 3 ק"ג גדרים כלבי מתח שואשו לשימוש בקוטר גדול או שווה: ל- H05VV-F, 3G, 0.75, 2G, 0.75, H05VV-F.