

HB17811

מהדורה מעודכנת V2 / פברואר 2021



TUF GAMING

+————— TUF DASH | LAPTOP —————+
+————— USER GUIDE —————+

More info:

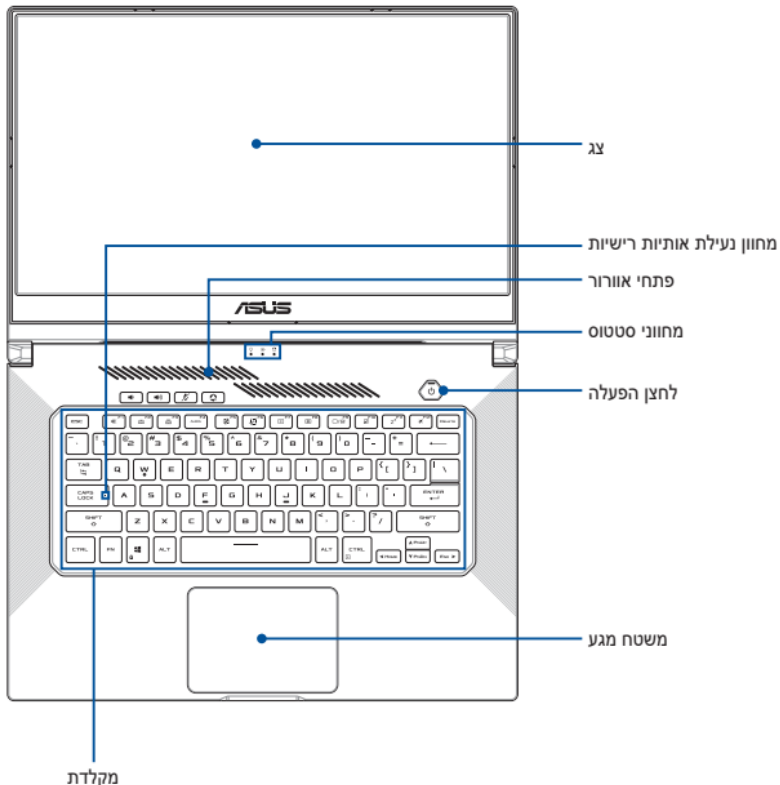


ASUS

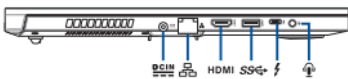
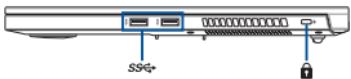
מבחן מלמעלה

הערה:

- פרישת המקלדת עשויה להשנות בהתאם לאזור או למדינה. גם תצוגת המחשב עשויה לשנות בהתאם לדגם של מחשב המחברת.
- סגירה של המכסה בזמן שהמערכת נמצאת תחת עומס כבד מאלצת את מחשב המחברת לעבורו.
- למאובן שינה למיעוט החומרתיות-יתר.



יציאות קלט/פלט וחರיצים

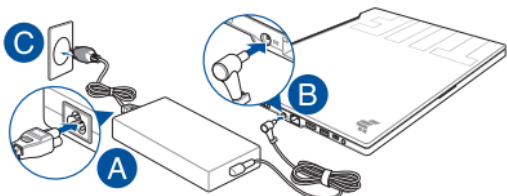


SSG+	יציאת HDMI	HDMI	SSG+	יציאת USB 3.2 Gen 1
חיבור 4 Thunderbolt™ עם אופקיות חשמל		⚡	חירץ אבטחה	🔒
תקע אוזניות/דיבוריית/מיקרופון		🎧	כניסת מתח (DC)	⎓
			יציאת LAN	LAN

צעדים ראשוניים

1. טעינת מחשב המחברת

- A. חיבור את כבל מתחם החשמל אל מתחם החשמל.
 - B. חיבור את מתחם החשמל אל יציאת חיבור החשמל של מחשב המחברת.
 - C. חיבור את מתחם החשמל אל מקור החשמל במתנה של 240-100 וולט.
- חשוב! השתמש רק בהתאם המצויר לטיענת הסוללה ולהספקת חשמל למחשב המחברת.
- הערה: מראה בהתאם עשויה להשתנות, בהתאם לדגם ולאזור שלן.



2. הרם את המסר כדי לפתחו אותו

3. לחץ על לחצן הפעלה

טען את מחשב המחברת
במשך 3 שעות לפני
השימוש הראשוני בסוללה.



הודעות בטיחות למחשב המחברת

אזהרת!

החותמת מחשב המחברת יכולה להתחמם מאוד בזמן השימוש או בזמן טיענת הסוללה. כדי למנוע פגיעה כטזאה מחשיפה לחום, אין להשאיר את מחשב המחברת על הירכיכים או חלק הגוף השונים. כאשר עובדים עם מחשב המחברת, אין להניע אותו על משטחים אשר עלולים להשפיע את פתמי האוזור.

זרירות!

- יש לשמש במחשב מחברת זה רק בסביבה שבה הטמפרטורה היא בין 5°C (41°F) ל-35°C (95°F).

עlyn במדבקת הדירוג שבת החותמת מחשב המחברת כדי לוודא שמתאים החשמל תואם לדירוג החשמל.

- מתאמם החשמל עשוי להתחמם מאוד במהלך השימוש. אין לכוסות את מתאם החשמל ויש לשמר אותו הרחק מהגוף שהוא מחובר למקור חשמל.

חשוב!

יש לוודא שמחשב המחברת מחובר למתאים החשמל לפני הפעלתו בפעם הראשונה. יש לחבר תמיד את כל החשמל לשקע בקיי בלי להשתמש בכבלים מאריכים. למען בטיחותך, חבר מסחר זה לשקע חשמל מוקורך בלבד.

כאשר משתמשים במחשב המחברת באמצעות מתאם חשמל, שקע החשמל חייב להיות קרוב ליחידה ונגיש.

- מצא את מדבקת דירוג הפלט/קלט על מחשב המחברת כדי לוודא שדריגת הפלט/פלט תואם למתאים החשמל. לחلكן מחשבים המחברת שיש מספר דירוגי פלט חשמלי בהתאם ליחידות הזמיןות.

פרט מותאם חשמל:

איסופתק חשמל ב-USB (בדגמים נבחרים)	AC/DC	סוג מותאם
100-240VAC	100-240VAC	מתוך כיסא
50-60 הרץ	50-60 הרץ	מדירות כניסה
מתוך יציאה מודרג 5 אמפר (100 וואט)	9 אמפר (180 וואט) / 10 אמפר (200 וואט)	מתוך יציאה מודרג
20V	20V	זרם יציאה מודרג

אזהרת!

יש לקרוא את האזהרות הבאות לגבי סוללה מחשב המחברת:

- לעולם אין לנסוט לknר את סוללת מחשב המחברת.
- השוללה יכולה הפנימית של ASUS רשאים להסיר את השוללה הפנימית של המחבר (סוללה נוספת ניתן להסרה בלבד).
- השוללה נועשה שימוש במכשור עלולה לגרום לש:rightה או כויה כימית אם היא מוצאת אומפורקת.
- יש לפעול על פי הכתוב במדרונות האזהרה לשימירה על בטיחותך האישית.
- אם השוללה מוחלפת בסוללה מסווג שגוי, היא עלולה להתפוצץ.
- אין להשליך אותה לאש.

מידע לגבי זכויות יוצרים

הן מכיר בדעתם כי כל הזכויות במדרך זה נ שמורות של ASUS. כל אחת ואחת מהזכויות, לרבות, אך אינם מוגבלים, הזכויות המופיעות במדריך או באתר אינטרנט, הן ווישארו קניינה הבלתי של ASUS / או מי מהמותרים מטעמה. שום דבר מהאמור במדריך זה אינו מעביר אף זכות, או מקנה זכות כלשהי.

ASUS מעניקה מהדריך זה של "ASUS" ללא אחריות מכך סוג שהוא. המפרטים וה מידע המופיעים במדריך זה נכתבו למטרות מידע בלבד וכופויים לשינוי בכל עת ללא התראה מראש, וכן לפרש כתחייבות מצד ASUS.

זכויות יוצרים © ASUSTeK COMPUTER INC 2021. כל הזכויות שמורות.

הגבלת החבות

יתכנו מצבים שבהם, עקב מחדר מעד ASUS או חבות אחרת שלה, תהיה זכאי לפיצויים מצד ASUS. במקרים כאלה, לא קשור לשיבתה תהיה זכאי לפיצויים מצד ASUS החבות של ASUS מסתמכנת בהזק גוף (כולל מות) ובזקן לקין מוחשי ולקניין איש מוחשי; או לחלופין כל זק בפועל ושריר כתמואה משגאה או כל במילוי חבות חוקית במסגרת הצהרת האחריות, עד למחרור הרשות בחוזה של כל אחד מהמצורדים.

האחריות של ASUS מסתמכנת בפיזוי עבור האבדן, הנזק או התביעות על בסיס עילה חוזית, מציקית או הפרה במסגרת הצהרת אחריות זו.

גבלה זו חלה גם על הספקים והמשוקים של ASUS. זהה האחריות המשותפת המרבית של ASUS הספקים ושליה והשוק של.

בשם Nutzungו, לא תחול על ASUS חבות בכל אחד מהמקרים הבאים: (1) כל תביעת נזקון שייגיש נגדך צד שלישי; (2) אבדן נתונים או נזק לניטונים (3) נזק מיוחד, מלוה או עקייף או נזק כלכלי תוצאותיו כלשהו (לרובות אבדן רוחניים או סכונות), גם אם הובאה לידי ASUS או מי מספקיה או המשוקן שלך האפשרות לקיימם.

שירותות ותמיכה

להורד הגישה המלאה של המדריך האלקטרוני, עברו לאתר שלנו ובחר בשפה המתאימה:

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

MyASUS מציעה מבחר של תוכנות תמיכה, לרבות פתרון בעיות, אופטימיזציה של ביצועי המוצר ושילוב של תוכנות ASUS ומסייעת לארגן את שולחן העבודה האישית והגדיל את נפח האחסון. ניתן למצוא פרטנים נוספים בכתובת <https://www.asus.com/il/support/FAQ/1038301/>

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

אזהרה! כל שינוי שללא אושר במפורש על ידי הצד האחראי לעמידה בדרישות עלול לבטל את הרשותה שניתנה לשימוש להפעיל את הциוד.

הצד יodium למוגבלות חשיפת הקירינה של FCC לשכבה בלתי מבוקרת. כדי לעמוד בדרישות החשיפה לתדרי רדיו של FCC, יש להימנע מגע ישיר עם אנטנת השידור במהלך השימוש הקצה. על משתמשים הקצה לפעול על פי הוראות הפעולה הפרטניות לשמירה על תאמיות החשיפה לתדרי רדיו.

התראות בטיחות של UL

- אין להשתמש במחשב המחברת בקרבת מים, למשל, ליד אמבטיה, ג'קוזי, כיור או גיגית, במרتفع לח או בקרבת בריכת שחיה.
- אין להשתמש במחשב המחברת במהלך סערת ברקים. קיימים סיכון קטן של התחלשות מברק.
- אין להשתמש במחשב המחברת בקרבת דליפת גז.
- אין להשילר את סוללת מחשב המחברת לאש, כיוון שהיא עלולה להתפוצץ. בדוק את התקנות המקומיות לגבי הוראות השכלה מיוחדות, כדי להפחית את הסיכון לפיצעת אחרים כתוצאה משရיפה או פיצוץ.
- אין להשתמש במתאמי חשמל או סוללות ממכשירים אחרים כדי להפחית את הסיכון לפיצעת אחרים כתוצאה משריפה או פיצוץ. יש להשתמש רק במתאים או סוללות מורשות שסופקו על-ידי הייצור או משווקים מורשים.

הודעה בנוגע לציפוי

חשוב! כדי להעניק במידוד חשמלי ולשמור על בטיחות בחשמל, המכשיר מצופה בחומר מבודד כמעט לגמרי שבו נמצאות יציאות הקולט/פלט.

מניעת איבוד שמיעה



למניעת נזק אפשרי לשמיעה, אל תאזרן לשמע בעוצמה גבוהה במשך זמן ארוך.

דרישות בטיחות חשמל

עבור מוצריים בעלי דירוג זרם חשמלי עד 6A ובמשקל עד 3 ק"ג נדרש כבל מתח שאושרו לשימוש בקוטר גדול או שווה לו: 0.75 ממ"ר H05VV-F, 2G, 3G, או 0.75 ממ"ר H05VV-F.

הצהרת תאימות רגולטורית מקוצרת עבור האיחוד האירופי

ASUSTek Computer Inc מצהירה בזאת כי מכשיר זה תואם לדרישות החיוניות ולשאר הסעיפים הילווגטיים של תקנה 2014/53/EU. ניתן להוכיח את הנוכח המלא של הצהרת התאימות הרגולטורית באמצעות [הכתובת](https://www.asus.com/support/) <https://www.asus.com/support/>.

יש להגביל רשותות Wi-Fi הפעולות בטווח התדרים 5150-5350 מגה-הרץ לשימוש בתוך מבנים סגורים בארץות המפורטוות ברשימה הבאה:

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



