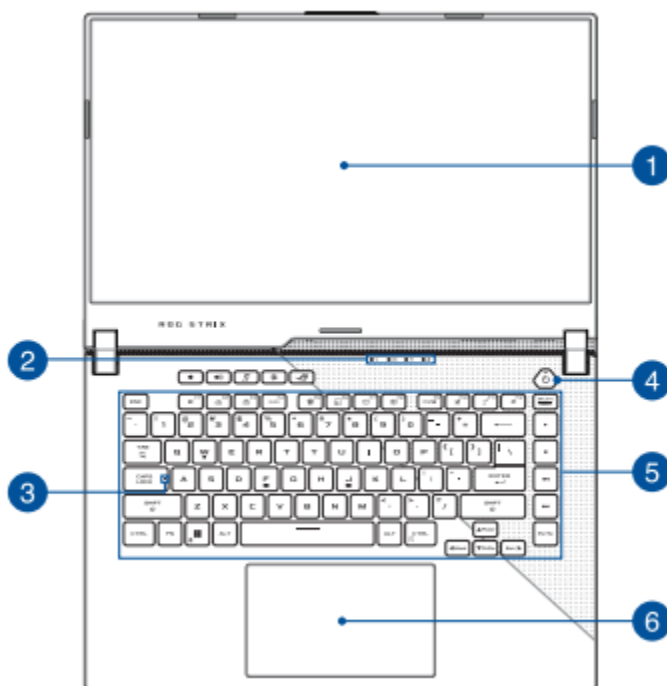


ASUS G513QY

نمای بالای دستگاه



1. پنل نمایش

این پنل صفحه نمایش با وضوح بالا، دید عالی را ارائه می دهد ویژگی هایی برای عکس ها، فیلم ها و سایر فایل های چندرسانه ای روی کامپیوتر نوت بوک شما.

۲. شاخص های وضعیت:

نشانگرهای وضعیت به شناسایی وضعیت فعلی سخت افزار کمک می کنند
. شاخص توان:

هنگامی که رایانه نوت بوک، نشانگر پاور روشن می شود
وقتی نوت بوک روشن می شود و کامپیوتر در حالت خواب است چراغ مربوط به آرامی
چشمک می زند

۶. نشانگر شارژ باتری دو رنگ:

LED دو رنگ یک نشانه بصری از

وضعیت شارژ باتری است برای دانستن آن به جدول زیر مراجعه کنید:

رنگ سفید: منبع تغذیه و باتری نوت بوک کامپیوتر به برق وصل شده است (قدرت بین
۹۵ درصد و ۱۰۰٪)

نارنجی: کامپیوتر نوت بوک به یک منبع برق، شارژ آن وصل شده است
(باتری و قدرت باتری کمتر از ۹۵ درصد است.)

نارنجی چشمک زن: حالت باتری و باتری نوت بوک کامپیوتر در حال اجرا است (قدرت
کمتر از ۱۰ درصد است.)

چراغ های خاموش: حالت باتری و باتری نوت بوک کامپیوتر روشن است (توان بین ۱۰
تا ۱۰۰ درصد است.)

نشانگر فعالیت درایو:

این نشانگر زمانی که دسترسی به درایوهای حافظه داخلی رایانه نوت بوک شما روشن
است روشن می شود

نشانگر حالت هواپیما:

این نشانگر با روشن شدن حالت هواپیما روشن می شود و نشان میدهد این حالت در رایانه نوت بوک شما فعال است

۳. نشانگر capslock:

هنگامی که عملکرد caps lock روشن می شود، این نشانگر روشن می شود استفاده از قفل بزرگ به شما امکان می دهد حروف بزرگ را تایپ کنید (مانند A، B، C) با استفاده از صفحه کلید رایانه نوت بوک خود

۴. دکمه پاور:

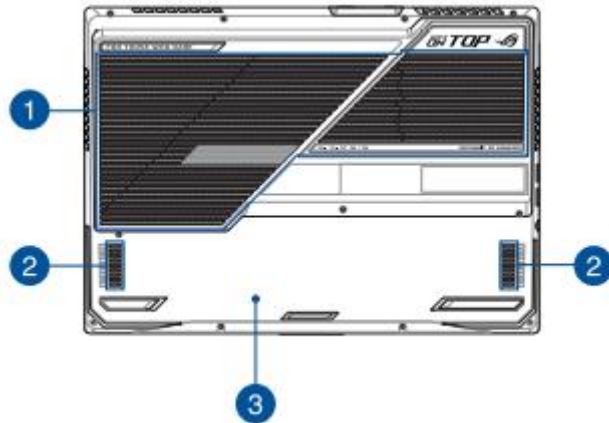
دکمه پاور را فشار دهید تا رایانه نوت بوک خود را روشن یا خاموش کنید. شما همچنین می توانید از دکمه پاور برای حالت Sleep رایانه نوت بوک خود استفاده کنید همچنین برای حالت Hibernate و بیدار کردن آن از حالت Sleep یا Hibernate. در صورتی که کامپیوتر نوت بوک شما پاسخگو نباشد، دکمه پاور را برای حداقل ده (۱۰) ثانیه فشار داده و نگه دارید تا زمانی که کامپیوتر نوت بوک شما خاموش شود.

۵. صفحه کلید

این صفحه کلید کلیدهای QWERTY در اندازه کامل را با عمق نگارش راحت برای تایپ همچنین شما را قادر به استفاده از کلیدهای عملکرد می کند و امکان دسترسی سریع به ویندوز و کنترل ها و سایر عملکردهای چند رسانه ای را فراهم می کند توجه: چیدمان صفحه کلید بر اساس مدل یا منطقه متفاوت است.

۶. پد لمسی:

پد لمسی امکان استفاده از حرکات چندگانه را برای پیمایش روی صفحه، فراهم می کند عملکرد یک ماوس معمولی شبیه سازی هم می کند نمای پشت دستگاه:



۱. دریچه های هوا:

دریچه های هوا اجازه ورود هوای خنک و خروج هوای گرم را به رایانه شما را می دهند

۲. بلندگوهای صوتی:

بلندگوهای داخلی به شما این امکان را می دهند که صدا را مستقیماً از آن بشنوید
در کامپیوتر نوت بوک شما ویژگی های صوتی توسط نرم افزار کنترل می شوند

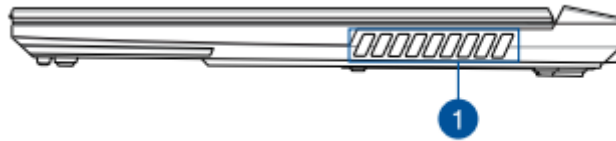
۳. روکش محفظه

این پوشش از فضاهای رزرو شده در رایانه نوت بوک شما محافظت می کند مانند:

SSD قابل جابجایی (اسلات M.2 2280) و RAM

(حافظه) ماژول ها.

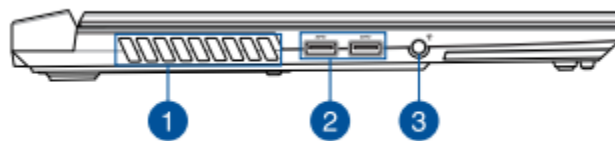
نمای راست دستگاہ:



۱. دریچه های هوا

دریچه های هوا اجازه ورود هوای خنک و خروج هوای گرم را از لپتاپ را می دهند

نمای سمت چپ



۱. دریچه های هوا

دریچه های هوا اجازه ورود هوای خنک و خروج هوای گرم را از لپتاپ را می دهند

۲. پورت USB 3.2 Gen 1

پورت USB 3.2 (Universal Serial Bus 3.2) Gen 1 a

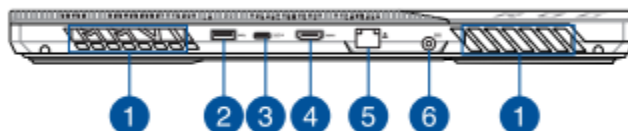
سرعت انتقال تا ۵ گیگابیت بر ثانیه و سازگار با USB 2.0 عقب است

۳. جک هدفون/هدست/میکروفون

این پورت به شما امکان اتصال بلندگوهای تقویت شده یا هدفون رام دهد همچنین می

توانید از این پورت برای اتصال هدست خود یا یک میکروفون خارجی استفاده کنید

نمای عقب:



۱. دریچه های هوا

دریچه های هوا اجازه ورود هوای خنک و خروج هوای گرم را از لپتاپ را می دهند

۲. پورت USB 3.2 Gen 1

پورت USB 3.2 (Universal Serial Bus 3.2) Gen 1 a

سرعت انتقال تا ۵ گیگابیت بر ثانیه و سازگار با USB 2.0 عقب است

۳.

/ USB 3.2 Gen 2 Type-C®/DisplayPort

پورت ترکیبی Power Delivery

پورت USB 3.2 (Universal Serial Bus 3.2) Gen 2 Type-C®

سرعت انتقال تا ۱۰ گیگابیت بر ثانیه را فراهم می کند و

سازگار با USB 2.0 قسمت پشتی برای اتصال کامپیوتر نوت بوک خود را به یک

صفحه نمایش خارجی از آداپتور USB Type-C® استفاده کنید

۴. پورت خروجی HDMI:

این پورت به شما این امکان را می دهد که کامپیوتر نوت بوک خود را به دستگاه

سازگار با HDMI برای به اشتراک گذاری یا گسترش فایل شما به دستگاه دیگری

متصل کنید.

۵. پورت LAN

کابل شبکه را به این پورت وارد کنید تا به یک منطقه شبکه محلی متصل شوید.
۶. پورت ورودی برق (DC):
آداپتور برق همراه را در این پورت قرار دهید تا بسته باتری و تغذیه رایانه نوت بوک
شما شارژ شود