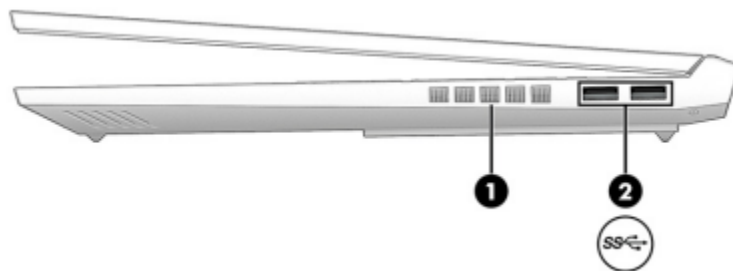


# HP laptop Victus Gaming

نمای سمت راست دستگاه



(۱). هواکش (فقط محصولات منتخب): هوا را قادر می سازد تا اجزای داخلی را خنک کند.

توجه: فن کامپیوتر به طور خودکار روشن می شود تا اجزای داخلی خنک شود و از گرمای بیش از حد جلوگیری کند طبیعی است برای

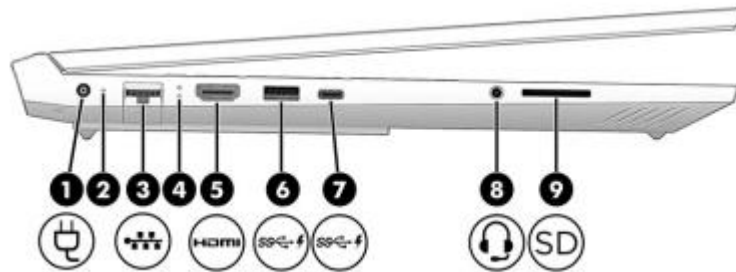
(۲). پورت های USB SuperSpeed: یک دستگاه USB را وصل کنید، انتقال داده

با سرعت بالا را فراهم کنید، و همچنین (برای محصولات را انتخاب کنید) دستگاه های کوچک (مانند تلفن هوشمند) را شارژ کنید

توجه: از کابل یا کابل شارژ USB نوع A

استاندارد استفاده کنید

نمای سمت چپ دستگاه:



- (۱). کانکتور برق: یک آداپتور برق متناوب را وصل می کند.
- (۲). آداپتور برق متناوب و چراغ باتری:  
سفید: آداپتور برق متناوب وصل شده و باتری کاملاً روشن است.  
● کهربایی چشمک زن: آداپتور برق متناوب قطع شده و باتری به سطح پایین رسیده است.
- کهربا: آداپتور برق متناوب وصل شده و باتری هم برای شارژ شدن متصل است  
● خاموش: باتری در حال شارژ نیست.
- (۳) جک RJ-45 (شبکه): کابل شبکه را متصل می کند.
- (۴): چراغ های وضعیت RJ-45 (شبکه)  
سفید: شبکه متصل است.  
● Amber: فعالیت در شبکه در حال انجام است.
- (۵) پورت HDMI: یک دستگاه ویدیویی یا صوتی اختیاری، مانند تلویزیون با کیفیت بالا، هر قطعه دیجیتال یا صوتی سازگار را متصل می کند.  
یا یک دستگاه رابط چندرسانه ای با وضوح بالا (HDMI) با سرعت بالا را متصل میکند.
- (۶). پورت USB SuperSpeed با HP Sleep and Charge: یک دستگاه USB را متصل می کند، انتقال داده با سرعت بالا و

دستگاه های کوچک (مانند تلفن هوشمند) را حتی زمانی که کامپیوتر خاموش است

(۷). پورت USB Type-C® SuperSpeed با HP Sleep

و شارژ: یک دستگاه USB را متصل می کند، انتقال داده با سرعت بالا را فراهم می کند و

دستگاه های کوچک (مانند تلفن هوشمند) را حتی زمانی که کامپیوتر خاموش است شارژ میکند.

(۸). خروجی صدا (هدفون) / ورود صدا (میکروفون)

جک ترکیبی: بلندگوهای استریو اختیاری، هدفون،

هدفون، هدست یا کابل صوتی تلویزیون. همچنین یک میکروفون هدست اختیاری که این جک پشتیبانی نمی کند را متصل می کند.

(۹). کارت خوان: حافظه کارت های حافظه اختیاری را می خواند که به شما امکان ذخیره، مدیریت،

به اشتراک گذاری یا دسترسی به اطلاعات

برای درج کارت:

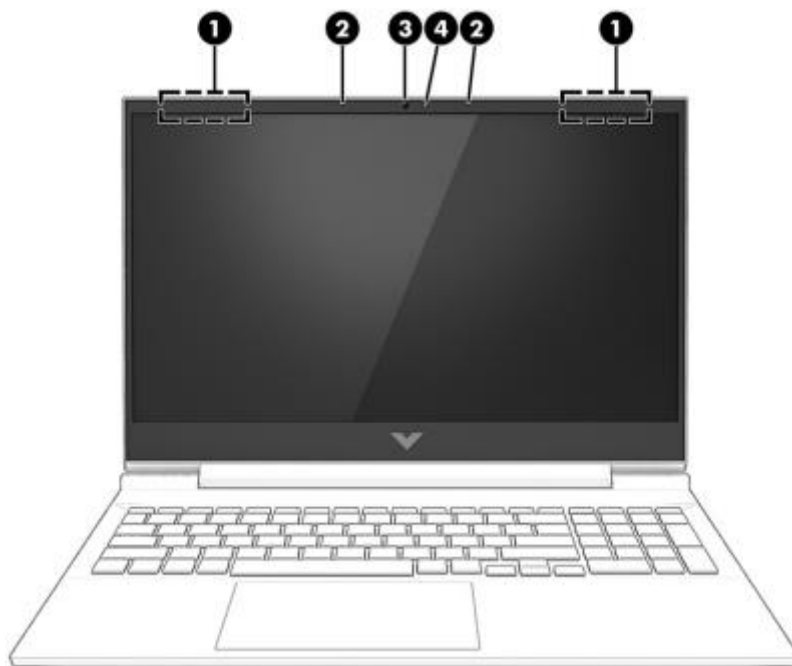
۱. برجسب کارت را به سمت بالا نگه دارید، به طوری که کانکتورهای کامپیوتر رو به رو باشند

۲. کارت را در کارت خوان حافظه قرار دهید و سپس روی کارت فشار دهید تا محکم در جای خود بنشیند.

برای حذف کارت:

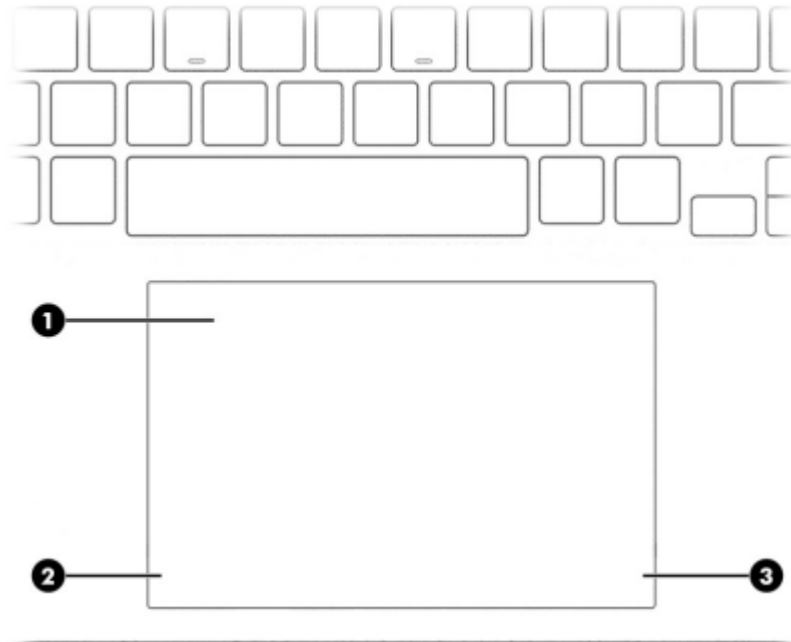
▲ کارت را فشار دهید و سپس آن را از حافظه کارت خوان خارج کنید

صفحه نمایش:



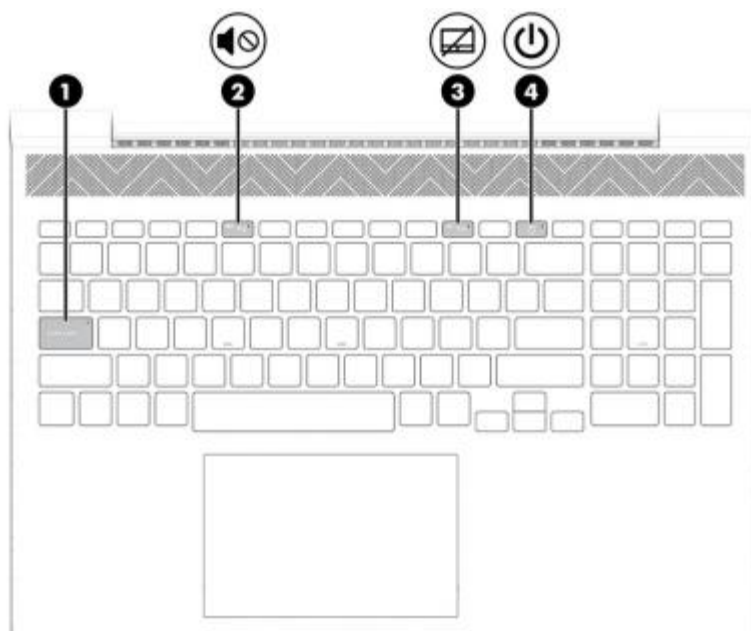
- (۱). آنتن‌های WLAN: سیگنال‌های بی‌سیم را برای برقراری ارتباط با شبکه‌های منطقه‌ای (WLAN) محلی بی‌سیم ارسال و دریافت کنید
- (۲). میکروفون‌های داخلی: صدا را ضبط کنید.
- (۳). دوربین: به شما امکان می‌دهد چت تصویری، ضبط ویدیو و ضبط تصاویر ثابت داشته باشید.
- \*به جای رمز عبور، اجازه ورود به سیستم تشخیص چهره در ویندوز را بدهید  
توجه: عملکردهای دوربین بسته به سخت افزار دوربین و نرم افزار نصب شده روی محصول شما متفاوت است
- (۴) چراغ دوربین روشن: دوربین در حال استفاده است.

صفحه کلید  
اجزای صفحه لمسی:



- (۱). ناحیه پد لمسی: حرکات انگشت شما را برای حرکت دادن نشانگر یا فعال کردن موارد روی صحنه می خواند
- (۲). منطقه کنترل سمت چپ: منطقه که به شما امکان می دهد حرکات اضافی را انجام دهید.
- (۳). منطقه کنترل سمت راست: منطقه که به شما امکان می دهد حرکات اضافی را انجام دهید

چراغ ها:



(۱) چراغ Caps lock روشن: Caps lock روشن است، که ورودی کلید را به تمام

حروف بزرگ تغییر می دهد

(۲) چراغ روشن: صدای رایانه خاموش است.

● خاموش: صدای رایانه روشن است.

(۳) چراغ صفحه لمسی ● روشن: پد لمسی خاموش است.

● خاموش: صفحه لمسی روشن است.

(۴) چراغ روشن: رایانه روشن است.

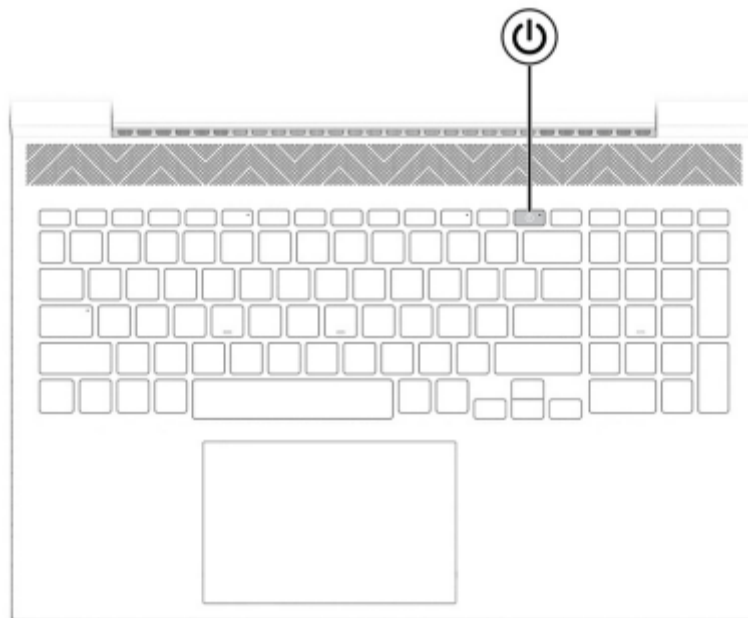
● چشمک زدن (فقط محصولات انتخابی): رایانه در حالت خواب، حالت صرفه جویی

در مصرف برق و قرار دارد

برق نمایشگر و سایر اجزای غیر ضروری

● خاموش: بسته به مدل رایانه شما، رایانه خاموش است یا در Hibernation یا Sleep. Hibernation حالت ذخیره انرژی است که کمترین میزان انرژی را مصرف می کند

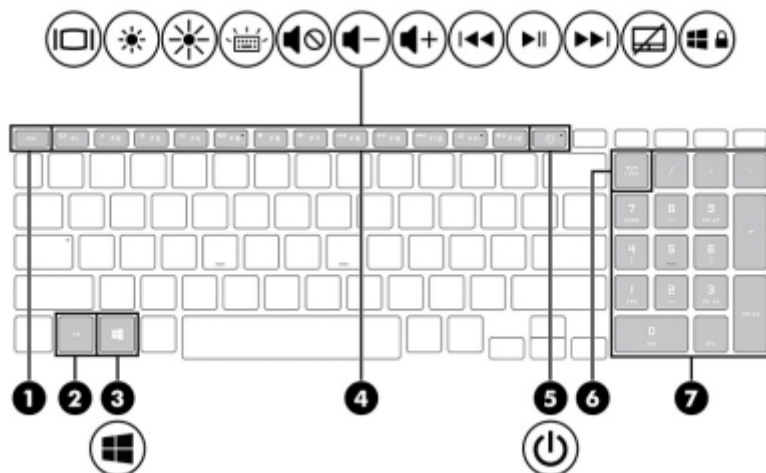
دکمه:



- دکمه روشن/خاموش هنگامی که رایانه خاموش است، دکمه را برای روشن شدن کوتاه فشار دهید
- هنگامی که رایانه روشن است، دکمه مختصر را فشار دهید تا قرارگیری در حالت خواب شروع شود
- هنگامی که رایانه در حالت Sleep قرار دارد، برای خروج از Sleep (فقط محصولات انتخابی) دکمه را فشار دهید

● هنگامی که رایانه در حالت Hibernation است، دکمه مختصر را فشار دهید تا از Hibernation خارج شوید

کلیدهای ویژه:



(۱) کلید esc: اطلاعات سیستم را هنگامی که در ترکیب با کلید fn فشار داده می شود نمایش می دهد

(۲) کلید fn: عملکردهای خاصی را در صورت فشرده شدن در ترکیب با آن اجرا می کند.

(۳) کلید Windows: منوی Start را باز می کند

(۴) کلیدهای عملکرد: عملکردهای سیستمی که اغلب استفاده می شود را همانطور که توسط نمادها روی کلید تابع f1 تا f12 تعریف شده است اجرا کنید

۵. دکمه روشن/خاموش: هنگامی که رایانه خاموش است، دکمه را برای روشن شدن کوتاه فشار دهید

● هنگامی که رایانه روشن است، دکمه را به صورت مختصر فشار دهید تا قرارگیری در حالت خواب شروع شود



- هنگامی که رایانه در حالت Sleep قرار دارد، برای خروج از Sleep (فقط محصولات انتخابی) دکمه را فشار دهید
- هنگامی که رایانه در حالت Hibernation است، دکمه مختصر را فشار دهید تا از Hibernation خارج شوید

۶. کلید num lock: بین عملکردهای ناوبری و عددی (صفحه کلید عددی یکپارچه) روشن است

۷. صفحه کلید عددی یکپارچه: صفحه کلید جداگانه در سمت راست صفحه کلید الفبازمانی که

num lock فشار داده شده است، صفحه کلید را می توان مانند یک صفحه کلید خارجی استفاده کرد (صفحه کلید عددی)



۱. به جلوگیری از مشاهده زاویه جانبی از دید تماشاگران کمک می کند. در صورت نیاز، روشنایی را برای روشنایی مناسب کاهش یا افزایش دهید در محیط های تاریک تر دوباره کلید را فشار دهید تا صفحه حریم خصوصی خاموش شود.
۲. تا زمانی که کلید را نگه دارید، روشنایی صفحه را به تدریج کاهش می دهد.
۳. تا زمانی که کلید را نگه دارید، روشنایی صفحه را به تدریج افزایش می دهد.
۴. صفحه وب «نحوه دریافت کمک در ویندوز ۱۰» را باز می کند.
۵. تصویر صفحه را بین دستگاه های نمایشگر متصل به سیستم تغییر می دهد. به عنوان مثال، اگر یک مانیتور متصل به رایانه است، با فشار دادن مکرر این کلید، تصویر صفحه نمایش از رایانه به طور متناوب تغییر می کند (در هنگام نمایش در صفحه نمایش به نمایشگر همزمان در رایانه و مانیتور)

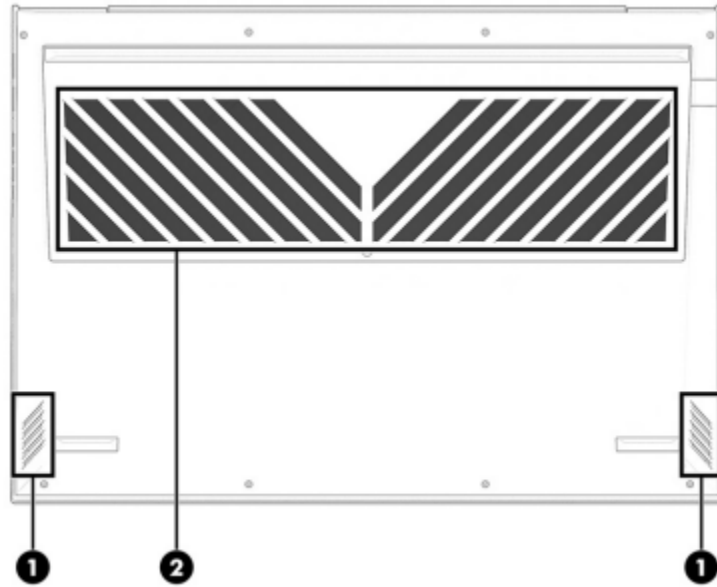
۶. نور پس زمینه صفحه کلید را خاموش یا روشن می کند.  
در محصولات انتخابی، می توانید روشنایی صفحه کلید را تنظیم کنید  
نور پس زمینه کلید را به طور مکرر فشار دهید تا روشنایی را از بالا تنظیم کنید  
(هنگامی که کامپیوتر را برای اولین بار راه اندازی می کنید) به پایین و سپس به  
خاموش. پس از تنظیم نور پس زمینه صفحه کلید، نور پس زمینه به حالت قبلی  
برمی گردد



۱. آهنگ قبلی یک CD صوتی یا بخش قبلی یک DVD یا یک دیسک بلوری (BD) را  
پخش می کند.

۲. پخش CD صوتی، DVD یا BD را شروع، مکث یا از سر می گیرد.
۳. آهنگ بعدی یک CD صوتی یا بخش بعدی یک DVD یا BD را پخش می کند.
۴. در حالی که کلید را پایین نگه می دارید، صدای بلندگو را به تدریج کاهش می دهد.
۵. در حالی که کلید را نگه می دارید، صدای بلندگو را به تدریج افزایش می دهد.
۶. صدای بلندگو را قطع یا بازیابی می کند.
۷. میکروفون را بی صدا می کند.
۸. صفحه لمسی را روشن یا خاموش می کند.
۹. کلید قفل ویندوز را روشن یا خاموش می کند.
۱۰. حالت هواپیما و ویژگی بی سیم را روشن یا خاموش می کند.

نمای پشت دستگاه:



(۱) بلندگوها: صدا تولید می کنند.

(۲) دریچه هوا: دستگاه را قادر می سازد تا اجزای داخلی را خنک کند.

نمای عقب دستگاه:

دریچه هوا دستگاه را قادر می سازد تا اجزای داخلی را خنک کند.