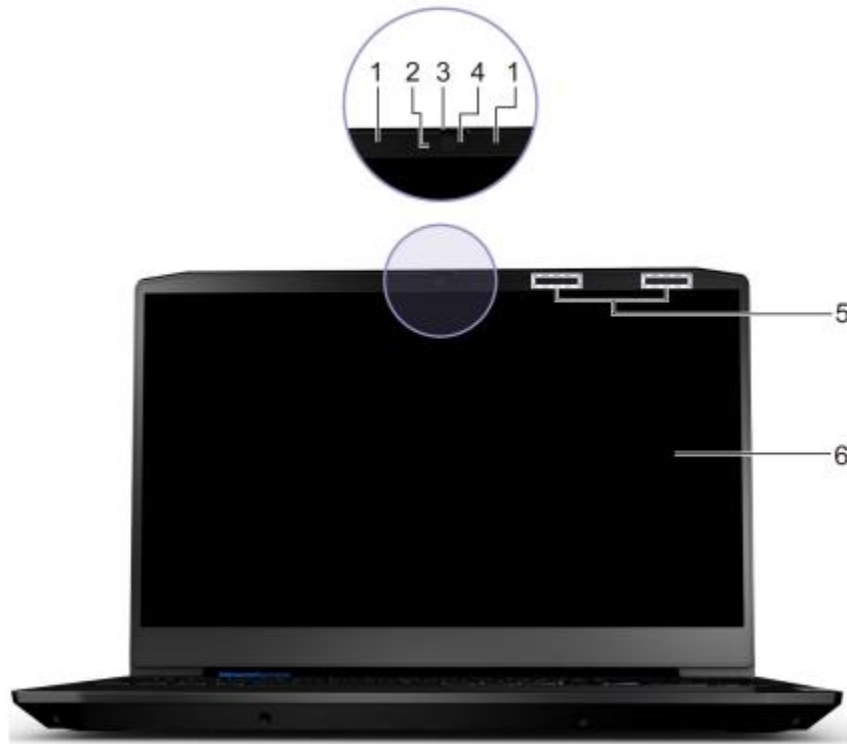


## Lenovo Idea Pad Gaming ۳

نمای جلویی



۱. میکروفون:

صدا را ضبط می کند.

۲. دوربین:

برای عکس برداری تصاویر ثابت و متحرک، فیلمبرداری و چت تصویری مورد استفاده قرار میگیرد.

۳. نوارهای پوشش دوربین:

نوار را حرکت دهید تا لنز دوربین را بپوشانید یا باز کنید.

**توجه:** پوشش دوربین به شما کمک می کند تا بهتر از حریم خصوصی خود محافظت کنید.

۴. چراغ دوربین:

اگر چراغ روشن است، دوربین در حال استفاده شدن است.

۵. آنتن های بی سیم:

برای ارسال و دریافت امواج رادیویی برای شبکه بی سیم داخلی و بلوتوث مورد استفاده قرار می گیرد.

توجه: آنتن ها از بیرون کامپیوتر قابل مشاهده نیستند.

۶. صفحه نمایش:

وظیفه نمایش متن، گرافیک و فیلم را دارد.

## نمای کلی



۱. شیارهای تهویه (خروجی):

جریان هوای خروجی را برای دفع گرمای داخلی هموار می سازد.

**توجه:** شیارهای تهویه را مسدود نکنید. در غیر این صورت کامپیوتر ممکن است بیش از حد گرم شود.

۲. دکمه روشن/خاموش (با چراغ روشن/خاموش):

دکمه را فشار دهید تا کامپیوتر روشن شود یا کامپیوتر در حالت خواب قرار گیرد. چراغ روی دکمه پاور وضعیت سیستم شما را نشان می دهد.

• روشن: رایانه روشن است.

• خاموش: رایانه خاموش یا در حالت خواب است.

• چشمک زدن: رایانه در حالت خواب است.

۳. صفحه کلید عددی:

برای فعال یا غیرفعال کردن صفحه کلید عددی، کلید Num Lock را فشار دهید.

**توجه:** اگر چراغ Num Lock روشن باشد، صفحه کلید عددی در حال استفاده است. ۴. صفحه لمسی:

لمس انگشت و تمام عملکردهای یک ماوس را انجام دهید.

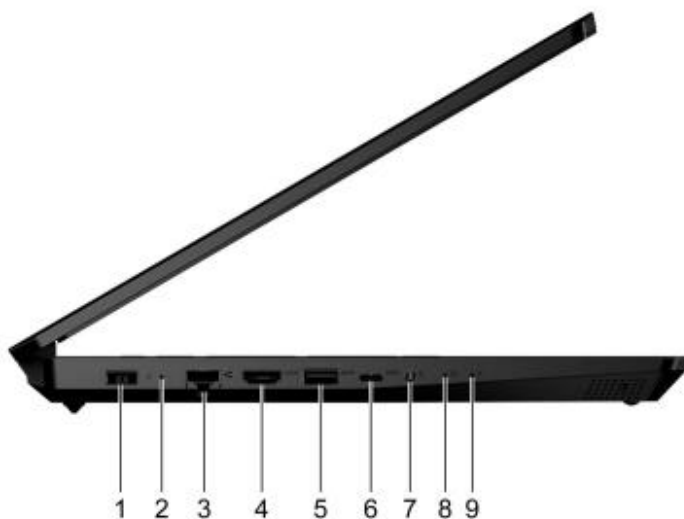
**توجه:** پد لمسی از عملکرد چند لمسی نیز پشتیبانی می کند.

۵. صفحه کلید:

کاراکترها را وارد کنید و با برنامه ها تعامل داشته باشید.

**توجه:** صفحه کلید عامل تغییر تنظیمات و انجام سریع وظایف و همچنین شامل کلیدهای میانبر و کلیدهای عملکردی است.

## نمای چپ



۱. کانکتور برق:

با سیم برق همراه آداپتور به برق وصل شوید.

۲. چراغ شارژ:

نشان می دهد که آیا رایانه به برق متناوب متصل است یا خیر.

• سفید: به برق ac متصل است. ظرفیت باتری ۹۱٪ - ۱۰۰٪.

• کهربایی: به برق ac متصل است. ظرفیت باتری ۱٪ - ۹۰٪.

• خاموش: به برق ac متصل نیست.

۳. رابط اترنت:

به یک شبکه محلی (LAN) متصل شوید.

**توجه:** هنگامی که نشانگر سبز روشن است، کامپیوتر به LAN متصل هستید.

هنگامی که نشانگر زرد چشمک می زند، داده ها در حال انتقال هستند.

۴. کانکتور HDMI:

به یک دستگاه صوتی دیجیتال یا مانیتور و یا یک تلویزیون HD وصل شوید.

۵. کانکتور USB 3.2 (نسل ۱) نوع A:

یک دستگاه سازگار با USB، مانند صفحه کلید USB، ماوس USB، یک دستگاه ذخیره سازی USB یا همچنین یک چاپگر USB را می توانید متصل نمایید.

۶. رابط USB-CTM:

به یک حافظه خارجی یا دستگاه داده متصل شوید.

**توجه:** ممکن است یک آداپتور مناسب برای اتصال خارجی مورد نیاز باشد.

خروجی های این کانکتور برای اتصال نمایشگر دستگاه های خارجی قابل استفاده نیست.

۷. جک صوتی ترکیبی:

هدفون یا هدست را به یک جک ۳.۵ میلی متری (۰.۱۴ اینچی) وصل کنید.

**توجه:** این جک از میکروفون های خارجی مستقل پشتیبانی نمی کند.

۸. سوراخ دکمه Novo:

دکمه Novo را فشار دهید تا منوی Novo Button باز شود. از منو می توانید انتخاب

کنید که ابزار راه اندازی UEFI/BIOS، منو یا صفحه گزینه های راه اندازی ویندوز Boot باز شود.

۹. چراغ روشن / خاموش:

رایانه روشن است.

• خاموش: رایانه خاموش یا در حالت خواب است.

• چشمک زدن: رایانه در حالت خواب است.

## نمای راست



۱. کانکتور USB3.2 (نسل ۱) نوع A :

یک دستگاه سازگار با USB، مانند صفحه کلید USB، ماوس USB، یک دستگاه ذخیره سازی USB یا همچنین یک چاپگر USB را می توانید متصل نمایید.

۲. شیارهای تهویه (خروجی):

جریان هوای خروجی را برای دفع گرمای داخلی حفظ کنید.

**توجه:** شیارهای تهویه را مسدود نکنید. در غیر این صورت کامپیوتر ممکن است بیش از حد گرم شود.

## نمای پشتی دستگاه:



۱. شیارهای تهویه (ورودی):

جریان هوای ورودی را برای دفع گرمای داخلی حفظ کنید.

**توجه:** شیارهای تهویه را مسدود نکنید. در غیر این صورت، کامپیوتر ممکن است بیش از حد گرم شود.

۲. بلندگوها:

وظیفه تولید صدا را دارند.