

# آشنایی با لپ تاپ Lenovo V15

## نمای جلویی دستگاه



۱. میکروفون: صدا را بخش یا ضبط نمایید.

۲. دوربین: با کلیک بر روی دوربین از منوی استارت، عکس بگیرید یا فیلم ضبط کنید.

اگر از برنامه‌های دیگری استفاده می‌کنید که از عکاسی، چت ویدیویی و کنفرانس ویدیویی پشتیبانی می‌کنند، با فعال کردن ویژگی مورد نیاز دوربین از برنامه، دوربین به‌طور خودکار شروع به کار می‌کند.

۳. نور دوربین: اگر چراغ روشن است، دوربین در حال استفاده است.

۳. آنتن LAN / بلوتوث بی‌سیم: ارسال و دریافت امواج رادیویی برای ماژول LAN/ Bluetooth بی‌سیم.

توجه: آنتن‌ها از بیرون کامپیوتر قابل مشاهده نیستند.

۵. صفحه نمایش: نمایش متن، گرافیک و ویدئو.

### نمای بالایی دستگاه



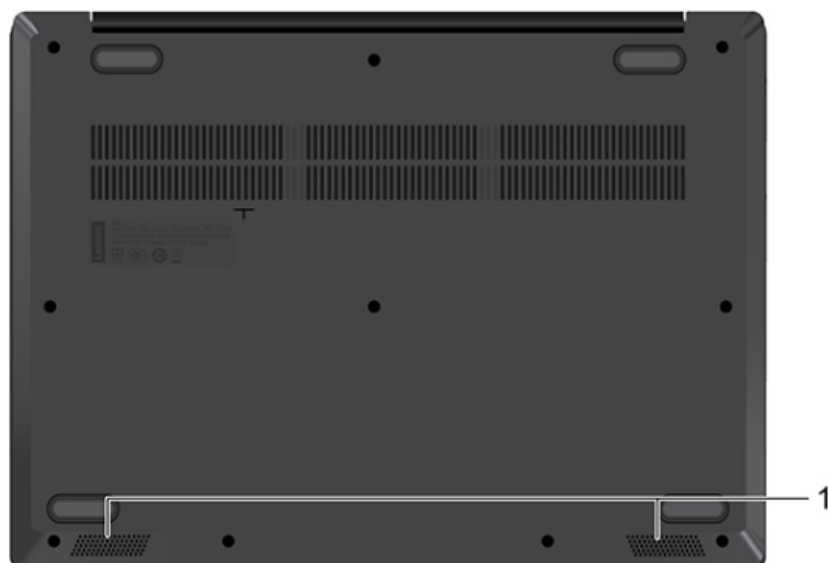
۱. شکاف‌های تهویه: گرمای داخلی را دفع کنید.

۲. صفحه کلید: کاراکترها را وارد کنید و با برنامه‌ها تعامل داشته باشید.

توجه: صفحه کلید همچنین دارای کلیدهای میانبر و کلیدهای عملکردی برای تغییر تنظیمات و انجام سریع وظایف است.

۳. پد لمسی: لمس انگشت و تمام عملکردهای یک ماوس سنتی را انجام دهید.

## نمای پشتی دستگاه



۱. بلندگوها: پخش صدا.

## نمای سمت چپ دستگاه



۱. اتصال برق AC : به آداپتور برق AC وصل کنید.

۲. چراغ شارژ: مشخص میکند که آیا کامپیوتر به برق متناوب متصل است یا خیر:

سفید: متصل به برق متناوب (قدرت باتری ۹۱٪ - ۱۰۰٪)

کهربایی: متصل به برق متناوب (قدرت باتری ۱٪ تا ۹۰٪)

خاموش: به برق متناوب متصل نیست

۳. رابط HDMI: به دستگاه های دارای ورودی HDMI مانند تلویزیون یا نمایشگر متصل شوید.

۴. کانکتور USB 2.0: دستگاه های سازگار با USB مانند صفحه کلید USB، ماوس USB، دستگاه ذخیره سازی USB یا چاپگر USB را وصل کنید.

۵. کانکتور USB 3.2 Gen 1: دستگاه های سازگار با USB مانند صفحه کلید USB، ماوس USB، دستگاه ذخیره سازی USB یا چاپگر USB را وصل کنید.

۶. چراغ برق: وضعیت رایانه را نشان دهید.

سفید (روشن جامد): رایانه روشن است (قدرت باتری ۲۱٪ - ۱۰۰٪).

سفید (چشمک میزند): رایانه روشن است (باتری ۱ تا ۲۰ درصد).

سفید (به صورت آهسته چشمک میزند): کامپیوتر در حالت خواب است.

خاموش: رایانه خاموش است.

## نمای سمت راست دستگاه



۱. دکمه **Novo** : هنگامی که رایانه خاموش است، این دکمه را فشار دهید تا **System Recovery** یا ابزار راه اندازی **BIOS** شروع شود یا وارد منوی بوت شوید.

۲. رابط صوتی: هدفون یا هدست را با دوشاخه ۴ قطبی ۳.۵ میلی متری وصل کنید تا به صدا از طریق رایانه گوش دهید.

**توجه:** میکروفون معمولی پشتیبانی نمی شود.

۳. اسلات کارت **SD**: کارت **SD** را برای دسترسی یا ذخیره سازی داده ها وارد کنید.