

acer



Aspire 5

A515-51-75RV

* Imagem meramente ilustrativa.

Aspire 5

- Intel® Core™ i7-7500U 7ª geração
- Tela 15.6 HD com Acer ComfyView™
- Bateria com duração de 7 horas (depende das condições de uso).



Windows 10



Dual-core



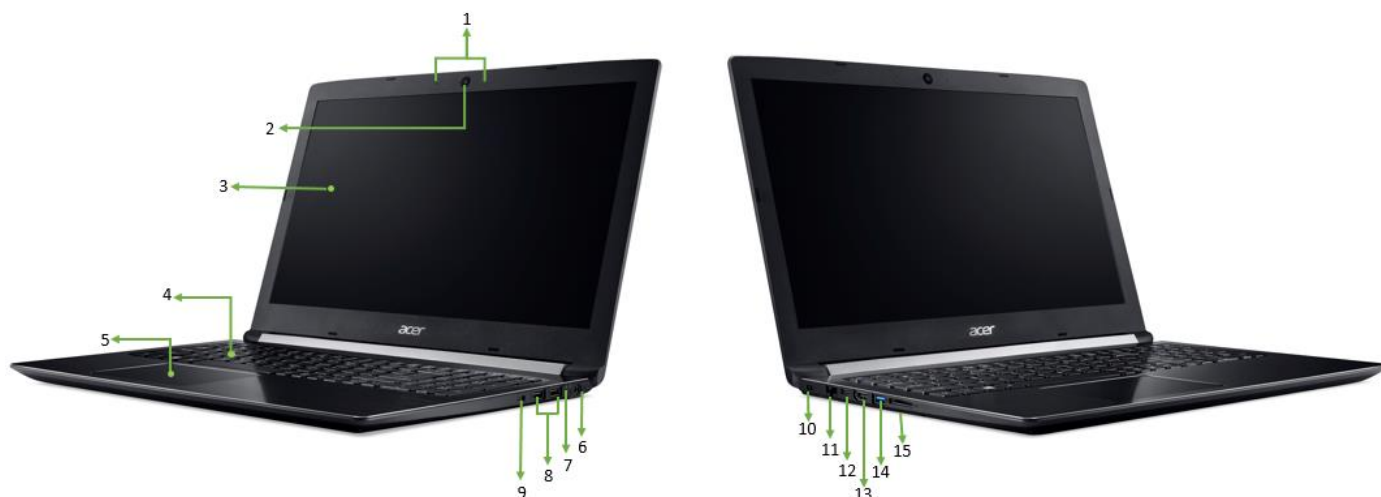
Comfyview



USB 3.1



1366
× 768
HD



Vistas do Produto	1. Microfones 2. Webcam 3. Tela 4. Teclado 5. Touchpad 6. Entrada para fonte de alimentação	7. LED indicador de bateria e força 8. Duas portas USB 2.0 9. Porta padrão combo para microfone e fone de ouvido 10. Trava Kensington 11. Porta Ethernet (RJ-45) 12. Porta USB 3.1 tipo C	13. Entrada HDMI 14. Porta USB 3.0 energizada 15. Leitor de cartão SD™
Sistema Operacional^{1,2}	Windows 10 Home – 64 bits		
CPU e Chipset¹	Intel® Core™ i7-7500U 7ª geração – Dual Core 2.7 GHz - 3.5 GHz 4 MB SmartCache		
Memória RAM^{1,3,4,5}	8 GB (4GB soldada + 4GB) tipo DDR4 Expansível até 20 GB (1 slot de memória)		
Tela⁶	Tela de 15,6" com resolução HD (1366 x 768) • Amplo ângulo de visão • Proporção: 16:9 • Acer ComfyView™ • Dobradiça com abertura de 180°		
Placa de Vídeo¹	Gráficos HD Intel® G20		
Áudio	• Dois microfones digitais embutidos • Dois alto-falantes estéreo embutidos		
Armazenamento^{1,7}	1 TB HDD		
Webcam¹	Webcam HD com HDR e Acer Crystal Eye resolução de 1280 x 720		
Wireless e Rede¹	Wireless <ul style="list-style-type: none"> Wireless Intel® 802.11ac 2.4 GHz e 5 GHz Bluetooth 4.0 LAN: <ul style="list-style-type: none"> Gigabit Ethernet 10/100/1000 		
Controles de Privacidade¹	BIOS protegida com recurso de usuário supervisor e senha para HDD Trava Kensington		
Dimensões e Peso⁸	Dimensões: 381.6 (L) x 363 (P) x 21.6 (A) mm Dimensões com caixa: 502 (L) x 300 (P) x 65 (A) mm		Peso: 2,2 Kg Peso com caixa: 3,2 Kg
Bateria e Alimentação	Fonte de Alimentação: <ul style="list-style-type: none"> Adaptador AC de 65 W (3 pinos) Bateria de 4 células (Li-ion) Bateria com autonomia de até 7 horas (depende das condições de uso)		
Teclado e Controles	Teclado: tipo membrana padrão ABNT II com teclado numérico dedicado Touchpad: multi-gestual com suporte aos comandos de produtividade do Windows® 10 Certificado Microsoft Precision Touchpad		
Aplicativos Embarcados⁹	<ul style="list-style-type: none"> Acer Care Center Acer Hover Accesses Acer Portal 		
Conteúdo da Embalagem	Notebook Fonte carregadora do notebook Manual em português Termo de garantia		
Garantia	Limitada de 1 (um) ano		
Cor	Cinza (Tampa – Parte A) Preto (Partes B, C e D)		
Acer P/N	NX.GQCAL.005		
NCM	8471.30.19		
UPC	191114847565		
EAN	4713883891950		

-
- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none">1. As especificações podem variar de acordo com o modelo.2. O software de 64 bits é necessário para aproveitar as vantagens do processamento de 64 bits.3. A memória do sistema compartilhado pode ser alocada para suportar gráficos, dependendo do tamanho da memória do sistema e outros fatores. A memória do sistema real disponível para o sistema operacional será reduzida por qualquer memória usada pela solução gráfica e os recursos necessários para o ambiente operacional.4. A velocidade da memória pode variar dependendo da CPU, chipset ou memória instalada.5. Todas as marcas e nomes de produtos mencionados neste documento incluindo marcas registradas de suas respectivas empresas e são usadas exclusivamente para descrever ou identificar os produtos.6. 1 GB é de 1 bilhão de bytes. A capacidade real formatada é menor e pode variar de acordo com os materiais pré-carregados e o ambiente operacional. O Acer Recovery Management usa uma parte da capacidade do disco rígido declarada como espaço de backup dedicado. | <ol style="list-style-type: none">1. O peso pode variar de acordo com a configuração do produto, componentes do fornecedor, variabilidade de fabricação e opções selecionadas.2. A vida útil da bateria listada é obtida simulando a visualização de vídeos armazenados no dispositivo móvel. O loop de teste segue e continua a correr, sem interrupção ou qualquer outra entrada, até que a bateria seja drenada. A duração da bateria indicada é apenas para fins de comparação. A vida real da bateria varia de acordo com o modelo, a configuração, as aplicações, as configurações de gerenciamento de energia, as condições de operação, o formato do vídeo e os recursos usados. A capacidade máxima de uma bateria diminui com o tempo e o uso.3. O software incluído pode variar dependendo da configuração de hardware, sistema operacional e disponibilidade regional. |
|--|--|
-