



## DELL G15 5535 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD AMD Ryzen™ 5 7640HS 8 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 3050 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Negro

Marca : DELL

Familia de productos: G15

Código del producto: F6YH2

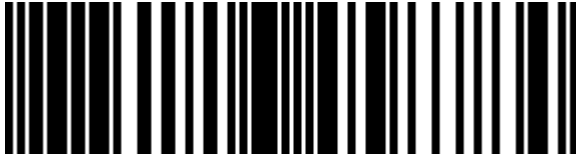
Nombre del producto : 5535

DELL G15 5535. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: AMD Ryzen™ 5, Modelo del procesador: 7640HS, Frecuencia del procesador: 4.3 GHz. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: AMD Radeon 760M. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Negro



| Diseño                            |                      | Cámara fotográfica                                     |  |
|-----------------------------------|----------------------|--|--|
| Nombre del color                  | Dark Shadow Gray     | Tipo de cámara frontal HD                              | HD   |
| Tipo de producto *                | Computadora portátil | Velocidad de captura de vídeo                          | 30 fps   |
| Color del producto *              | Negro                | <b>Red</b>   |  |
| Factor de forma *                 | Concha               | Máximo estándares Wi-Fi *                              | Wi-Fi 6 (802.11ax)   |
| Material de la cubierta           | Plástico             | Estándares de Wi-Fi                                    | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Posicionamiento de mercado        | Juego                | Conexión de redes móviles *                            | ✗  |
| Exhibición                        |                      | Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.)       | 1200 Mbit/s  |
| Diagonal de la pantalla *         | 39.6 cm (15.6")      | Tipo de antena   | 2x2  |
| Resolución de la pantalla *       | 1920 x 1080 Píxeles  | Modelo de controlador WLAN                             | MediaTek MT7921  |
| Pantalla táctil *                 | ✗                    | Fabricante del controlador WLAN                        | MediaTek   |
| Tipo HD                           | Full HD              | Ethernet   | ✓  |
| Tipo de panel                     | WVA                  | Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos      | 10,100,1000 Mbit/s   |
| Retroiluminación LED              | ✓                    | Bluetooth  | ✓  |
| Relación de aspecto nativa        | 16:9                 | MIMO   | ✓  |
| Pantalla antirreflejante          | ✓                    | Tipo MIMO  | Multi User MIMO  |
| Brillo de pantalla                | 250 cd / m²          | Puertos e Interfaces                                   |  |
| Densidad del píxel                | 141 ppi              | Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 3  |
| Diagonal de pantalla              | 39.5 cm              | Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)   | 1  |
| Espacio de color RGB              | NTSC                 | Puertos Ethernet LAN (RJ-45)                           | 1  |
| Gama de colores                   | 45%                  | Número de puertos HDMI *                               | 1  |
| Máxima velocidad de actualización | 120 Hz               | Versión HDMI   | 2.1  |
| Razón de contraste (típica)       | 800:1                | Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto  | ✓  |
| Procesador                        |                      | Tipo de puerto de carga                                | Toma de entrada de CC  |
| Fabricante de procesador *        | AMD                  | USB Type-C DisplayPort Alternate Mode                  | ✓  |
| Familia de procesador *           | AMD Ryzen™ 5         | Teclado  |  |
| Modelo del procesador *           | 7640HS               | Dispositivo apuntador                                  | Touchpad   |
| Frecuencia del procesador *       | 4.3 GHz              | Idioma del teclado                                     | Español  |
| Frecuencia del procesador turbo   | 5 GHz                | Teclado numérico *                                     | ✓  |
| Núcleos del procesador            | 6                    |  |  |
| Caché del procesador              | 16 MB                |  |  |
| Tipo de cache en procesador       | L3                   |  |  |
| Memoria                           |                      |  |  |
| Memoria interna *                 | 8 GB                 |  |  |
| Tipo de memoria interna           | DDR5-SDRAM           |  |  |

|  |                         |   |  |
|--|-------------------------|---|--|
| <b>Memoria</b>   |                         | <b>Teclado</b>                                    |  |
| Velocidad de memoria del reloj                               | 4800 MHz                | Retro iluminación de teclado                      | ✓  |
| Factor de forma de memoria                                   | SO-DIMM                 | <b>Software</b>                                   |  |
| Diseño de memoria (ranuras x tamaño)                         | 1 x 8 GB                | Arquitectura del sistema operativo                | 64-bit   |
| Ranuras de memoria   | 2x SO-DIMM              | Idioma del sistema operativo                      | Inglés, Español, Francés                           |
| Memoria interna máxima *                                     | 32 GB                   | Software de prueba                                | McAfee LiveSafe 12M, Microsoft Office 30 Day Trial |
| Canales de memoria   | Doble canal             | Sistema operativo instalado *                     | Windows 11 Home                                    |
| <b>Medios de almacenaje</b>                                  |                         | <b>Batería</b>                                    |  |
| Capacidad total de almacenaje *                              | 512 GB                  | Tecnología de batería                             | Ión de litio                                       |
| Unidad de almacenamiento *                                   | SSD                     | Número de celdas de batería                       | 3  |
| Capacidad total de las unidades SSD                          | 512 GB                  | Capacidad de batería *                            | 56 Wh  |
| Número de unidades SSD instalados                            | 1                       | Voltaje de la pila                                | 11.4 V   |
| SDD, capacidad   | 512 GB                  | Tiempo de recarga de la batería                   | 3 h  |
| Interfaces del SDD   | PCI Express 4.0         | Indicador de carga de la batería                  | ✓  |
| NVMe   | ✓                       | Peso de la batería                                | 260 g  |
| Factor de formato SSD  | M.2                     | <b>Control de energía</b>                         |  |
| Tipo de unidad óptica *                                      | ✗                       | Potencia de adaptador AC                          | 240 W  |
| Lector de tarjeta integrado                                  | ✗                       | Frecuencia de adaptador AC                        | 50/60 Hz   |
| <b>Gráficos</b>  |                         | Voltaje de entrada de adaptador AC                | 100 - 240 V  |
| Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU) | NVIDIA                  | Corriente de salida de adaptador AC               | 3.5 A  |
| Modelo de adaptador de gráficos discretos *                  | NVIDIA GeForce RTX 3050 | Voltaje de salida de adaptador AC                 | 19.5 V   |
| Adaptador gráfico en tablero *                               | ✓                       | <b>Condiciones ambientales</b>                    |  |
| Adaptador de gráficos discreto *                             | ✓                       | Intervalo de temperatura operativa (T-T)          | 0 - 35 °C  |
| Familia de adaptador gráfico incorporado                     | AMD Radeon Graphics     | Intervalo de temperatura de almacenaje            | -40 - 65 °C  |
| Modelo de gráficos en tarjeta *                              | AMD Radeon 760M         | Intervalo de humedad relativa para funcionamiento | 10 - 90%   |
| Capacidad memoria de adaptador gráfico                       | 6 GB                    | Intervalo de humedad relativa durante almacenaje  | 0 - 95%  |
| Tipo de memoria de gráficos discretos                        | GDDR6                   | Altitud de funcionamiento                         | -15.2 - 3048 m                                     |
| <b>Audio</b>   |                         | Altitud no operativa                              | -15.2 - 10668 m                                    |
| Chip de sonido   | Realtek ALC3204         | Resistencia a golpes                              | 110 G  |
| Número de altavoces incorporados                             | 2                       | Golpe (fuera de operación)                        | 160 G  |
| Potencia de altavoz  | 2.5 W                   | Vibración operativa                               | 0.66 G   |
| Micrófono incorporado  | ✓                       | Vibración no operativa                            | 1.3 G  |
| <b>Cámara fotográfica</b>                                    |                         | <b>Certificados</b>                               |  |
| Cámara frontal   | ✓                       | Certificado WiFi                                  | ✓  |
| Resolución de la cámara frontal (numérica)                   | 0.92 MP                 | <b>Peso y dimensiones</b>                         |  |
| Resolución de la cámara delantera                            | 1280 x 720 Pixeles      | Ancho   | 357.3 mm   |
|  |                         | Profundidad                                       | 274.5 mm   |
|  |                         | Altura (frente)                                   | 2.13 cm  |
|  |                         | Altura (posterior)                                | 2.62 cm  |
|  |                         | Peso *  | 2.97 kg  |
|  |                         | <b>Contenido del empaque</b>                      |  |
|  |                         | Cables incluidos                                  | Corriente alterna                                  |



0884116458784



884116458784

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 18-SEP-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date