



DELL Inspiron 3511 Intel® Core™ i7 i7-1165G7 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Home Negro

Marca : DELL

Familia de productos:
Inspiron

Código del producto: T5RP2

Nombre del producto : 3511

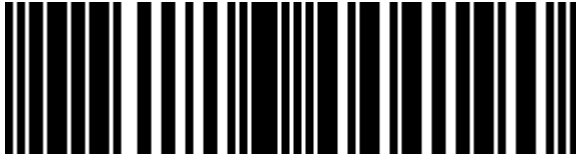


DELL Inspiron 3511. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1165G7. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Negro. Peso: 1.73 kg



| Diseño | | Red | |
|-----------------------------------|------------------------------------|--|--|
| Tipo de producto * | Computadora portátil | Conexión de redes móviles * | ✗ |
| Color del producto * | Negro | Tipo de antena | 1x1 |
| Factor de forma * | Concha | Bluetooth | ✓ |
| Exhibición | | Puertos e Interfaces | |
| Diagonal de la pantalla * | 39.6 cm (15.6") | Cantidad de puertos USB 2.0 * | 1 |
| Resolución de la pantalla * | 1920 x 1080 Píxeles | Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 2 |
| Pantalla táctil * | ✗ | Número de puertos HDMI * | 1 |
| Tipo HD | Full HD | Versión HDMI | 1.4 |
| Tipo de panel | WVA | Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto | ✓ |
| Retroiluminación LED | ✓ | Tipo de puerto de carga | Toma de entrada de CC |
| Relación de aspecto nativa | 16:9 | Teclado | |
| Pantalla antirreflejante | ✓ | Dispositivo apuntador | Touchpad |
| Brillo de pantalla | 220 cd / m ² | Idioma del teclado | Español |
| Densidad del píxel | 141 ppi | Teclado numérico * | ✓ |
| Espacio de color RGB | NTSC | Software | |
| Gama de colores | 45% | Arquitectura del sistema operativo | 64-bit |
| Máxima velocidad de actualización | 60 Hz | Idioma del sistema operativo | Inglés, Español, Francés |
| Razón de contraste (típica) | 400:1 | Software de prueba | McAfee LiveSafe 12M, Microsoft Office 30 Day Trial |
| Procesador | | Sistema operativo instalado * | Windows 11 Home |
| Fabricante de procesador * | Intel | Características especiales del procesador | |
| Familia de procesador * | Intel® Core™ i7 | Tecnología Trusted Execution de Intel | ✗ |
| Generación de procesadores | Intel® Core™ i7 de 11ma Generación | VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT) | ✓ |
| Modelo del procesador * | i7-1165G7 | Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP) | ✗ |
| Núcleos del procesador | 4 | | |
| Filamentos de procesador | 8 | | |
| Frecuencia del procesador turbo | 4.7 GHz | | |
| Caché del procesador | 12 MB | | |

| | | | |
|---|--|--|-------------------|
| Procesador | | Características especiales del procesador | |
| Frecuencia configurable TDP-up | 2.8 GHz | Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX) | ✗ |
| TDP-up configurable | 28 W | Estados de inactividad | ✓ |
| TDP-down configurable | 12 W | Configuración de CPU (máximo) | 1 |
| Frecuencia configurable TDP-down | 1.2 GHz | Opciones integradas disponibles | ✗ |
| Memoria | | Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d) | ✓ |
| Memoria interna * | 16 GB | Tecnología Intel de Virtualización (VT-x) | ✓ |
| Tipo de memoria interna | DDR4-SDRAM | Batería | |
| Velocidad de memoria del reloj | 2666 MHz | Tecnología de batería | Polímero de litio |
| Factor de forma de memoria | SO-DIMM | Número de celdas de batería | 3 |
| Diseño de memoria (ranuras x tamaño) | 2 x 8 GB | Capacidad de batería * | 41 Wh |
| Ranuras de memoria | 2x SO-DIMM | Voltaje de la pila | 11.25 V |
| Memoria interna máxima * | 16 GB | batería extraíble | ✗ |
| Medios de almacenaje | | Tiempo de recarga de la batería | 4 h |
| Capacidad total de almacenaje * | 512 GB | Indicador de carga de la batería | ✓ |
| Unidad de almacenamiento * | SSD | Peso de la batería | 190 g |
| Capacidad total de las unidades SSD | 512 GB | Control de energía | |
| Número de unidades SSD instalados | 1 | Potencia de adaptador AC | 65 W |
| SDD, capacidad | 512 GB | Frecuencia de adaptador AC | 50 - 60 Hz |
| Tipo de memoria SSD | QLC | Voltaje de entrada de adaptador AC | 100 - 240 V |
| Interfaces del SDD | PCI Express | Corriente de salida de adaptador AC | 3.34 A |
| NVMe | ✓ | Voltaje de salida de adaptador AC | 19.5 V |
| Factor de formato SSD | M.2 | Seguridad | |
| Tipo de unidad óptica * | ✗ | Ranura para cable de seguridad | ✓ |
| Lector de tarjeta integrado | ✓ | Protección mediante contraseña | ✓ |
| Tarjetas de memoria compatibles | SD, SDHC, SDXC | Condiciones ambientales | |
| Gráficos | | Intervalo de temperatura operativa (T-T) | 0 - 40 °C |
| Modelo de adaptador de gráficos discretos * | No disponible | Intervalo de temperatura de almacenaje | -40 - 65 °C |
| Adaptador gráfico en tablero * | ✓ | Intervalo de humedad relativa para funcionamiento | 10 - 90% |
| Fabricante de GPU a bordo | Intel | Intervalo de humedad relativa durante almacenaje | 0 - 95% |
| Adaptador de gráficos discreto * | ✗ | Altitud de funcionamiento | 0 - 3048 m |
| Modelo de gráficos en tarjeta * | Intel Iris Xe Graphics | Altitud no operativa | 0 - 10668 m |
| Audio | | Resistencia a golpes | 140 G |
| Número de altavoces incorporados | 2 | Golpe (fuera de operación) | 160 G |
| Potencia de altavoz | 2 W | Vibración operativa | 0.66 G |
| Micrófono incorporado | ✓ | Vibración no operativa | 1.3 G |
| Cámara fotográfica | | Peso y dimensiones | |
| Cámara frontal | ✓ | Ancho | 358.5 mm |
| Resolución de la cámara frontal (numérica) | 0.92 MP | Profundidad | 235.6 mm |
| Resolución de la cámara delantera | 1280 x 720 Pixeles | Altura (frente) | 1.75 cm |
| Tipo de cámara frontal HD | HD | Altura (posterior) | 1.89 cm |
| Velocidad de captura de vídeo | 30 fps | Peso * | 1.73 kg |
| Red | | Contenido del empaque | |
| Máximo estándar Wi-Fi * | Wi-Fi 5 (802.11ac) | Cables incluidos | Corriente alterna |
| Estándares de Wi-Fi | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac) | | |



0884116444190



884116444190

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.