



Alienware 15 R3 - Retail - 39.6 cm (15.6") - Core i5 7300HQ - 8 GB RAM - 1 TB HDD - German QWERTZ

Produktbeschreibung: Alienware 15 R3 - Retail - Core i5 7300HQ / 2.5 GHz - Win 10 Home 64-Bit - 8 GB RAM - 1 TB HDD - 39.6 cm (15.6") IPS 1920 x 1080 (Full HD) - GF GTX 1060 - Wi-Fi, Bluetooth - kbd: German QWERTZ - mit 27 Monate Dell Abhol-und-Rückgabesevice

Gruppe: Notebooks
 Hersteller: Dell
 Hersteller Artikel Nr: A15-9580
 EAN: 5397184019580

Marketing:

Das Alienware 15 Gaming-Notebook ist die perfekte Kombination von Leistung und Mobilität.



Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Alienware 15 R3 - Retail - 39.6 cm (15.6") - Core i5 7300HQ - 8 GB RAM - 1 TB HDD - German QWERTZ
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 10 Home 64-Bit - Niederländisch / Englisch / Französisch / Deutsch/ Italienisch
Prozessor	Intel Core i5 (7. Gen.) 7300HQ / 2.5 GHz (3.5 GHz) / 6 MB Cache
Speicher	8 GB DDR4 (1 x 8 GB)
Speicherkapazität	1 TB HDD / 7200 rpm
Optisches Laufwerk	Kein optisches Laufwerk
Display	39.6 cm (15.6") 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	NVIDIA GeForce GTX 1060
Videospeicher	6 GB GDDR5 SDRAM
VR-Unterstützung	Ja
Tastatur Hinterbeleuchtung	Yes (RGB)
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.1, Gigabit Ethernet
Batterie	4 Zellen
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	38.9 cm x 30.5 cm x 2.54 cm
Gewicht	3.49 kg
Services im Bundle	27 Monate Dell Abhol-und-Rückgabesevice





Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 10 Home 64-Bit-Version - Niederländisch / Englisch / Französisch / Deutsch/ Italienisch
Services im Bundle	27 Monate Dell Abhol-und-Rückgabeservice
Prozessor / Chipsatz	
CPU	Intel Core i5 (7. Gen.) 7300HQ / 2.5 GHz
Max. Turbo-Geschwindigkeit	3.5 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Cache	6 MB
64-Bit-Computing	Ja
Funktionen	Intel Turbo Boost Technology 2.0
Speicher	
RAM	8 GB (1 x 8 GB)
Max. unterstützter RAM-Speicher	32 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	2400 MHz - 2400 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Anz. Steckplätze	2
Leere Steckplätze	1
Speicherkapazität	
Hauptspeicher	1 TB HDD SATA 6Gb/s / 7200 rpm
Display	
Typ	39.6 cm (15.6") - IPS
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild	Ja
Helligkeit	300 cd/m ²
Besonderheiten	Blendfreie, NVIDIA G-SYNC, Wiederholungsfrequenz von 60 Hz
Audio & Video	
Grafikprozessor	NVIDIA GeForce GTX 1060
Videospeicher	6 GB GDDR5 SDRAM
VR-Unterstützung	Ja
Kamera	Ja - 1280 x 720
Kameramerkmale	720p HD Filmaufzeichnung, Kamera mit IR-Präsenzerkennung, Windows Hello, Infrarotsender
Ton	Stereolautsprecher, Feldmikrofon
Codec	Realtek ALC3266
Eingang	
Typ	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Yes (RGB)
Tastaturlayout	German QWERTZ





Leistungsmerkmale	5 programmierbare Tasten, 4-Zonen-Beleuchtung, Alienware TactX-Tastatur, anpassbare Macro Keys, N-Schlüssel-Überschlag, Bildsensor mit Hintergrundbeleuchtung, APA-Touchpad (All Points Addressable)
Kommunikationsformen	
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.1
Drahtlos-Controller	Killer Wireless-AC 1535
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Besonderheiten	Miracast, Killer DoubleShot Pro Technology
Batterie	
Technologie	4 Zellen Lithium-Ionen
Kapazität	68 Wh
AC-Adapter	
Eingang	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Ausgang	180 Watt, 19.5 V, 9.23 A
Verbindungen & Erweiterung	
Schnittstellen	USB 3.0 HDMI Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse LAN Mikrofon-/Kopfhöreranschluss Graphics Amplifier Port USB-C 3.1 Gen 2/Thunderbolt 3/DisplayPort USB 3.0 (PowerShare) USB-C 3.0 Mini DisplayPort
Software	
Software inbegriffen	Alienware Command Center, AlienFX, AlienFusion, Microsoft Office (30-Tage-Test), McAfee LiveSafe (30-Tage-Testversion), Alienware TactX, AlienAdrenaline with Accelerator, Alien Autopsy, Tobii Aware, Alienware Respawn, Tobii EyeX Lite, Alienware Presence Detection
Verschiedenes	
Gehäusematerial	Magnesiumlegierung, eloxiertes Aluminium
Leistungsmerkmale	AlienFX Lighting Zones
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Zubehör im Lieferumfang	Stromadapter
Abmessungen und Gewicht	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	38.9 cm x 30.5 cm x 2.54 cm
Gewicht	3.49 kg
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)
Schocktoleranz (in Betrieb)	40 g @ 2 ms Halbsinus-Impuls
Schocktoleranz (nicht in Betrieb)	105 g @ 2 ms Halbsinus-Impuls
Vibrationstoleranz (in Betrieb)	0.26 g @ RMS (random)
Vibrationstoleranz (nicht in Betrieb)	1.37 g @ RMS (random)

