



[> zurück](#)

[> Ansprechpartner](#)

ASUS > PRODUKTE INKL. BILD-DOWNLOAD - Ratingen, 13.10.2010

Zum Greifen nah: ASUS R.O.G. G73JW-91121V 3D Gaming Notebook

NVIDIA® GeForce GTX 460M Grafik, NVIDIA® 3D Vision Kit und 120 Hertz Bildschirm für realistisches Spielerlebnis

Die ASUS R.O.G. (Republic of Gamers) Familie erhält mit dem neuen G73JW-91121V Notebook imposanten Zuwachs: Der neue Gaming-Bolide im 17-Zoll Format bringt mit der aktuellen NVIDIA® GeForce GTX 460M Grafik inklusive DirectX11-Unterstützung sowie einem 120 Hertz Bildschirm beste Voraussetzungen für lebensechtes Spielen in 3D mit. Im Inneren des G73JW-91121V sorgen der kraftvolle Intel® Core i7 Prozessor, eine Hybridfestplatte sowie ein 8 GB großer Arbeitsspeicher für genügend Rechenleistung. Zudem arbeitet das Gaming-Notebook durch geschickt positionierte Lüftungsschlitze angenehm kühl und leise und erweist sich dank der beleuchteten, ergonomischen Tastatur als besonders komfortabel zu bedienen.

Gaming-Spaß der dritten Dimension

Das 120 Hertz Display des ASUS G73JW-91121V stellt Bilder mit einer doppelt so schnellen Wiederholungsrate dar als übliche 60 Hertz Displays und vermeidet dadurch Verzögerungen beim Bildaufbau sowie Geisterbilder. Mit einer Auflösung von 1.920 x 1.080 Bildpunkten garantiert der 43,94 Zentimeter große Bildschirm eine brillante Auflösung in HD. Unterstützt wird die detailgetreue 3D-Darstellung auf dem G73JW-91121V zudem durch die integrierte NVIDIA® GTX 460M Grafik mit 1,5 GB GDDR5 Speicher. Diese wurde speziell für Spiele mit DirectX11-Unterstützung und damit detailreiche, lebensechte Bilder entwickelt. Im Lieferumfang des Notebooks ist zudem das NVIDIA® 3D Vision Kit inklusive kabelloser Brille enthalten, sodass Anwender unmittelbar in den Genuss aktuellster 3D-Filme und Spiele kommen. Abgerundet wird das Spielerlebnis durch einen detailgetreuen Raumklang: Das 2.1 Altec Lansing® Sound System, EAX (Environmental Audio Extensions) 5.0 sowie THX TruStudio bringen virtuelle Gegner gefährlich nah heran.

Was Spieler wollen: Auf die inneren Werte kommt es an

Mit dem Intel® Core i7-740QM verbaut ASUS einen der derzeit leistungsstärksten Prozessoren in sein neues R.O.G. Flaggschiff. Standardmäßig taktet die CPU mit 1.73 GHz und kann bei gleichzeitig laufenden Anwendungen oder anspruchsvollen Spielen auf bis zu 2.93 GHz übertaktet werden. Der 8 GB große DDR3 Arbeitsspeicher garantiert verzögerungsfreies Arbeiten. Auch umfangreiche Film- und Datensammlungen sind auf dem G73JW-91121V sicher verstaut: Das Notebook verfügt über eine 1 Terabyte große Hybridfestplatte, die durch die Kombination einer integrierten SSD (Solid State Disc) und einer herkömmlichen Festplatte den optimalen Kompromiss zwischen Leistungsfähigkeit und Speicherkapazität bietet. Über das Blu-Ray-Laufwerk können Spiele auch extern wiedergegeben werden, während mit

Bluetooth und USB 3.0 weitere schnelle Übertragungsmöglichkeiten verfügbar sind.

Komfortabler Spielspaß

Bei der Bauweise und dem Design des G73JW-91121V hat ASUS die Bedürfnisse von Spielern berücksichtigt: Das matt-schwarze Gehäuse erweist sich auch bei häufigem Transport resistent gegen Kratzer und Schlieren. Die gummierte Handballenauflage garantiert in Kombination mit der um fünf Grad geneigten Tastatur eine angenehme Handhaltung. Zur weiteren komfortablen Bedienung ist die Tastatur beleuchtet und verfügt über einen separaten Nummernblock, sodass auch in dunklen Räumen schnelles und präzises Spielen möglich ist. Auch exzessive Spielesitzungen macht das G73JW-91121V mühelos mit: Große, an der Rückseite des R.O.G. Notebooks angebrachte Lüftungsschlitze führen heiße Luft und Geräuschemissionen weg vom Spieler und kühlen den Prozessor und die Grafikkarte.

Spezifikationen ASUS G73JW-91121V

- Display: 43,94 cm / 17,3 Zoll (Auflösung: 1.920 x 1.080), 3D 120Hz LED Glare Type Display
- CPU: Intel® Core i7-740QM (1,73 GHz / Turbo Boost bis 2.93 GHz / 6MB L3)
- Chipsatz: Intel® HM55
- Grafik: NVIDIA® GeForce GTX 460M / 1,5 GB GDDR5 VRAM
- Betriebssystem: Microsoft® Windows® 7 Home Premium 64-Bit
- Laufwerk: 2x Blu-Ray RW
- Kommunikation via Ethernet: 10/100/1000 MBit/s integriert
- Bluetooth und WLAN 802.11 b/g/n integriert
- Arbeitsspeicher: 8 GB DDR3 RAM
- Festplatte: 1000 GB SSH S-ATA / Hybrid
- High-Definition Audio Codec, integrierte Stereolautsprecher und Mikrofon
- Schnittstellen: 3 x USB 2.0, 1 x USB 3.0, HDMI, VGA Out, Audio Out
- Card Reader: 8-in-1
- Akku: 8 Zellen Lithium-Ionen (5.200 mAh) / 150 Watt
- Gewicht: ca. 3,9 Kilogramm
- Abmessungen: 415 x 320 x 19 ~ 55 mm
- Standard Garantie: 2 Jahre inkl. Pick-up & Return Service

Verfügbarkeit

Das ASUS G73JW-91121V ist voraussichtlich ab Ende November im Handel in Deutschland und Österreich verfügbar.

Preis und Lieferumfang

Der empfohlene Verkaufspreis für das ASUS G73JW-91121V beträgt in Deutschland und Österreich inkl. MwSt. 2199,-. Die Modelle werden standardmäßig mit NVIDIA® 3D Vision Kit ausgeliefert.

Garantie

Die Garantie für Deutschland und Österreich beträgt für alle G73JW-91121V Modelle zwei Jahre inklusive Pick-Up & Return Service.

Stand: 13. Oktober 2010 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

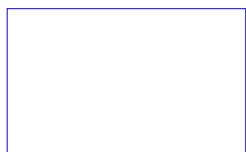
[> Bilddateien-Download](#)



Zum Download der Dateien klicken Sie bitte auf einen der folgenden Links. Die Dateivorschau im unteren Bereich dient zur vergrößerten Ansicht der entsprechenden Bilddatei.

[ASUS_G73JW_1.jpg](#) (0.9 MB)

[ASUS_G73JW_2.jpg](#) (1.0 MB)



ASUS_G73JW_1



ASUS_G73JW_2

[> nach oben](#)

ANSPRECHPARTNER

ASUS Computer GmbH
Eva Bernpaintner / Holger Schmidt / Christian Wefers
Telefon: +49 2102/560 9369
Fax: +49 2102/560 9303
E-Mail: press_germany@asus.com
Harkortstrasse 21-23, 40880 Ratingen
www.asus.de

Flutlicht GmbH
Sabine Siene/Andrea Gantikow/Gila Griesbach
Telefon: +49 911/4749 50
Fax: +49 911/4749 555
E-Mail: asus@flutlicht.biz
Allersberger Straße 185/G, 90461 Nürnberg
www.flutlicht.biz

KURZPROFIL DER ASUS COMPUTER GMBH

ASUS ist einer der führenden Anbieter in der neuen digitalen Ära. Das umfangreiche Produktportfolio umfasst Mainboards, Grafikkarten, LCD-Displays, Desktop-PCs, Notebooks, Netbooks, Server, Multimedia, Wireless Produkte, Netzwerkkomponenten und Mobiltelefone. ASUS entwickelt und fertigt

Produkte, die perfekt auf die Bedürfnisse des digitalen Zuhauses, für den privaten Gebrauch sowie geschäftlichen Einsatz abgestimmt sind. Im Fokus bei ASUS stehen Innovation und hohe Produktqualität. Im Jahr 2009 gewann ASUS 3.268 Auszeichnungen und hat in jüngster Zeit die Computerindustrie als Erfinder des Eee PC maßgeblich beeinflusst. Mit mehr als 10.000 Mitarbeitern weltweit und einer erstklassigen Forschungs- & Entwicklungsabteilung von 3.000 Ingenieuren hat das Unternehmen im Jahr 2009 einen Umsatz von 7,5 Mrd. US-Dollar erwirtschaftet.