

[> zurück](#)

[> Ansprechpartner](#)

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

Die dritte Dimension: ASUS R.O.G. G53JW-IX159V Notebook für 3D Spielspaß

Neues ASUS 15,6 Zoll Notebook mit NVIDIA® GeForce GTX 460M Grafik, Intel® Core i7 Prozessor und 120 Hertz Bildschirm

ASUS präsentiert mit dem G53JW-IX159V einen neuen Gaming-Boliden aus der R.O.G. (Republic of Gamers) Reihe im 15,6 Zoll (39,6 Zentimeter) Format. Dank 120 Hertz Display und NVIDIA® 3D Vision Kit garantiert der Neuzugang ein realistisches Spielerlebnis in 3D. Die brandaktuelle NVIDIA® GTX 460M Grafikkarte liefert dabei eine sehr gute Grafikleistung inklusive DirectX11-Unterstützung. Ein 6 GB großer Arbeitsspeicher sowie der leistungsstarke Intel® Core i7 Prozessor komplettieren die kraftvolle Ausstattung. Optisch überzeugt das Notebook durch ein matt-schwarzes Gehäuse, auf dem keine störenden Fingerspuren zurückbleiben, sowie durch weitere, komfortable Features für anspruchsvolle Spieler.

Zum Greifen nah: 3D-Technik mit 120 Hertz LCD Bildschirm

Das ASUS G53JW-IX159V sorgt für eine realistische 3D-Bilddarstellung mit einer Auflösung von bis zu 1.366 x 768 Bildpunkten. Möglich wird dies zum einen durch den 120 Hertz LCD Bildschirm, der eine doppelt so hohe Bildwiederholungsrate wie herkömmliche Displays mitbringt, die mit 60 Hertz arbeiten. Gleichzeitig integriert ASUS die neue NVIDIA® GTX 460M Grafikkarte in das Notebook. Diese sorgt mit 1,5 GB GDDR5 Speicher für eine sehr gute Grafikleistung und eine besonders realistische und detailreiche Bilddarstellung. Zudem lassen sich alle Spiele der neuesten Generation dank DirectX11-Unterstützung flüssig darstellen. In Kombination mit dem im Lieferumfang enthaltenen NVIDIA® 3D Vision Kit inklusive kabelloser Brille eignet sich der Neuling zudem ideal zur Darstellung von aktuellen 3D Spielen und 3D Filmen.

Prozessorkraft und Speicherleistung

Im Inneren des ASUS G53JW-IX159V arbeitet einer der derzeit kraftvollsten Prozessoren auf dem Markt. Der Intel® Core i7-740QM taktet mit schnellen 1.73 GHz und kann bei Bedarf auf bis zu 2.93 GHz übertaktet werden. In Kombination mit dem 6GB großen Arbeitsspeicher steht dem Anwender genügend Prozessorleistung für anspruchsvolle Anwendungen oder leistungshungrige Spiele zur Verfügung. Außerdem ist das Notebook mit einer 750 GB großen Festplatte zum Speichern auch umfangreicher Datensammlungen ausgestattet. Zum Abspielen von DVDs und Blu-Ray-Discs bringt es ein Blu-Ray Combo Laufwerk mit.

Komfortables Design

Das Chassis des ASUS G53JW-IX159V sticht durch seine matt-schwarze Gehäuse-Optik und die großen

Lüftungsschlitze auf der Rückseite ins Auge, die die heiße Luft vom Spieler wegführen. Gleichzeitig wird von vorne - durch zwei Y-förmige Lüftungsgänge - für die Kühlung der Festplatte und der Grafikkarte gesorgt. Bedienkomfort während des Spiels bieten die um 5 Grad nach oben geneigte Handballenauflage, die beleuchtete Tastatur sowie der separate Nummernblock. Um das Komfortpaket abzurunden, bringt das neue ASUS Notebook zudem eine Reihe an Schnittstellen zum Anschluss externer Geräte mit. Dazu gehören auch eine USB 3.0 Schnittstellen für die schnelle Übertragung von Daten per Funksignal.

Spezifikationen ASUS G53JW-IX159V

- Bildschirm: 39,6 cm / 15,6 Zoll (Auflösung: 1.366 x 768), 3D 120Hz Glare Type Display, LED Backlight
- CPU: Intel® Core i7-740QM (1.73 GHz / Turbo Boost bis 2.93 GHz / 6 MB Intel® Smart Cache)
- Chipsatz: Intel® HM55
- Grafik: NVIDIA® GeForce® GTX 460M / 1.5 GB GDDR5 VRAM
- Betriebssystem: Microsoft® Windows® 7 Home Premium 64 Bit (OEM)
- Kommunikation via Ethernet: 10/100/1000 MBit/s integriert
- WLAN 802.11 b/g/n integriert
- Arbeitsspeicher: 6 GB DDR3 1.333 MHz (3 x 2.048 MB) / 8 GB max.
- Festplatte: 750 GB S-ATA - 7.200 U/min (1 x 750 GB)
- Laufwerk: Blu-Ray Combo Laufwerk
- Eingebaute 2,0 Mega Pixel Webkamera
- Besonderheiten: 3D Shutter Brille im Lieferumfang, Blu-Ray Combo Laufwerk, 8 Zellen Akku, USB 3.0, Nummernblock, beleuchtete Tastatur, LED Backlight, Express Gate
- Schnittstellen: Bluetooth, 3 x USB 2.0, 1 x USB 3.0, 1 x HDMI, 1 x VGA Out, Kopfhörer, Mikrofon
- Card Reader: 8-in1
- Akku: 8 Zellen 5.200 mAh / 150 Watt
- Gewicht: 3,6 kg
- Abmessungen: 391 x 297 x 20 ~ 50 mm
- Standard Garantie: 2 Jahre inkl. Pick-up & Return Service innerhalb Deutschland & Österreich

Verfügbarkeit

Das ASUS G53JW-IX159V voraussichtlich ab Ende Oktober im Fachhandel in Deutschland und Österreich verfügbar.

Preis

Der empfohlene Verkaufspreis für das ASUS beträgt in Deutschland und Österreich inkl. MwSt. 1.899,-.

Garantie

Die Garantie für Deutschland und Österreich beträgt zwei Jahre inklusive Pick-Up & Return Service und kann mit dem optionalen ASUS Garantie Erweiterungspaket auf drei Jahre verlängert werden. Alternativ kann das Produkt über den Carry-In Service in Deutschland kostenfrei in jeder DHL Filiale aufgegeben werden.

Die internationale Send-in Garantie beträgt zwei Jahre. Die Garantieleistung kann dort geltend gemacht werden, wo ASUS Service-Stellen unterhält.

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_G53JW_1.jpg](#) (511 kB)

[ASUS_G53JW_2.jpg](#) (656 kB)

[ASUS_G53JW_3.jpg](#) (867 kB)

[ASUS_G53JW_4.jpg](#) (816 kB)



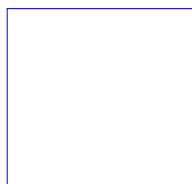
ASUS_G53JW_1



ASUS_G53JW_2



ASUS_G53JW_3



ASUS_G53JW_4

[> 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 Siemel/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.