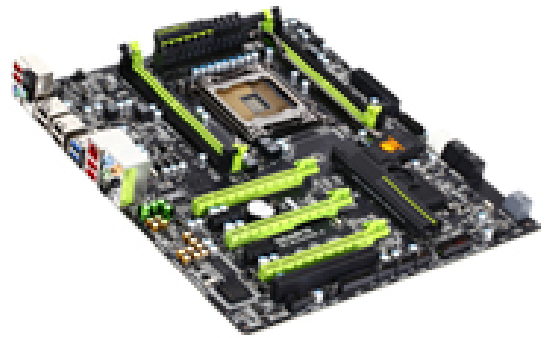


# Gigabyte G1.Assassin2 (rev. 1.0) – Motherboard

## Produktinformationen

Shop-Navcode S10050963  
 Hersteller Gigabyte Technology



## SOTEC GmbH

Robert-Bosch-Str. 9  
 69514 Laudenbach

Geschäftsführer: Andreas  
 Pohlmann und Siegfried Göpfert  
 Handelsregister Nr.: HRB 431656  
 USt-IdNr.: DE144466500

Tel.: 06201 4974-47  
 Fax: 06201 4974-84

Website: <http://www.sotec.net>  
 Shop: <http://b2b.sotec.net>



Produktinformationen	
Artikel-Nr	S10050963
Hersteller	Gigabyte Technology
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Gigabyte G1.Assassin2 (rev. 1.0) – Motherboard – Erweitertes ATX – LGA2011 Socket – X79
Produkttyp	Motherboard – Erweitertes ATX
Chipsatz	Intel® X79 Express / ITE IT8728
Prozessorsocket	1 x LGA2011 Socket
Kompatible Prozessoren	Intel® Core™ i7
Maximaler Speicher	32 GB
Unterstütztes RAM	4 DIMM-Steckplätze – DDR3 SDRAM , nicht-ECC
Speichersteckplätze	2 x SATA-600 (RAID), 2 x SATA-600 (RAID), 4 x SATA-300 (RAID), 2 x eSATA-600 (RAID)
USB-/FireWire-Anschlüsse	2 x SuperSpeed-USB + 8 x Hi-Speed-USB + (2 x SuperSpeed-USB + 6 x Hi-Speed-USB über Header)
Audio	HD Audio (8-Kanal)
LAN	802.11b/g/n, Bluetooth, Gigabit Ethernet
Allgemein	
Produkttyp	Motherboard – Erweitertes ATX
Chipsatz	Intel® X79 Express / ITE IT8728
Prozessorsocket	LGA2011 Socket
Max. Anz. Prozessoren	1
Kompatible Prozessoren	Intel® Core™ i7
Speicher	
Maximaler Speicher	32 GB
Unterstützte RAM-Technologie	DDR3 SDRAM
Unterstützte RAM-Geschwindigkeit	1600 MHz, 1333 MHz, 1066 MHz, 1866 MHz, 2133 MHz
Unterstützte RAM-Integritätsprüfung	Nicht-ECC
RAM-Features	Intel® Extreme Memory Profiles (XMP), Vier-Kanal-Speicherarchitektur
Audio	
Typ	HD Audio (8-Kanal)
Audio Codec	Creative CA20K2
Kompatibilität	Dolby Digital Live, DTS Connect, High Definition Audio, EAX ADVANCED HD 5.0, X-Fi Xtreme Fidelity
LAN	
Netzwerkcontroller	Bigfoot Networks Killer E2100
Netzwerkschnittstellen	802.11b/g/n, Bluetooth, Gigabit Ethernet
Erweiterung / Konnektivität	

# Gigabyte G1.Assassin2 (rev. 1.0) – Motherboard

## Produktinformationen

Shop-Navcode S10050963  
 Hersteller Gigabyte Technology

Erweiterungssteckplatz/-steckplätze	1 x Prozessor – LGA2011 Socket 4 x Speicher ( 1.5 V ) – DIMM 240-PIN 2 x PCI Express 3.0 x16 1 x PCI Express 3.0 x16 ( 8x-Modus ) 2 x PCI Express 2.0 x1 1 x PCI
Speicherschnittstellen	Serial ATA-600 – Anschluss/Anschlüsse: 2 x 7pin Serial ATA – 2 Gerät/Geräte – RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 Serial ATA-300 – Anschluss/Anschlüsse: 4 x 7-Pin Serial ATA – 4 Gerät/Geräte – RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 Marvell 88SE9172 : Serial ATA-600 – Anschluss/Anschlüsse: 2 x 7pin Serial ATA – 2 Gerät/Geräte – RAID 0 / RAID 1 Marvell 88SE9172 : Serial ATA-600 – Anschluss/Anschlüsse: 2 x 7-Pin SATA (extern) – 2 Gerät/Geräte – RAID 0 / RAID 1
Schnittstellen	1 x Tastatur und Maus – generisch – Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x Audio – SPDIF-Ausgang – TOSLINK 6 x Hi-Speed USB – USB Typ A, 4-polig 2 x SuperSpeed USB 3.0 – 9-polig USB Typ A 1 x Netzwerk – Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T – RJ-45 2 x Speicher/Hi-Speed-USB – Hi-Speed USB / eSATA-600 – 7-Pin SATA extern 1 x Audio – line-Out – Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio – Line-In/Mikrofon – Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio – Line-Out (Side Surround) – Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio – Line-Out (Rückseite) – Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio – Line-Out (Mitte/Subwoofer) – Mini-Phone 3,5 mm 1 x Audio ( intern ) 1 x Audio – SPDIF-Ausgang ( intern ) 2 x SuperSpeed USB 3.0 ( intern ) 6 x Hi-Speed USB ( intern )
Stromanschlüsse	Hauptstromanschluss, 24-polig, ATX12V-Stecker, 8-polig
<b>Besonderheiten</b>	
BIOS-Typ	AMI
BIOS-Funktionen	DMI 2.0-Unterstützung, ACPI 2.0a Support, SMBIOS 2.6-Unterstützung, UEFI BIOS, Touch BIOS, Xpress BIOS Rescue, GIGABYTE 3D BIOS
Hardwareüberwachung	CPU-Kerntemperatur, Gehäusetemperatur, Drehzahlmesser für CPU-Lüfter, Drehzahlmesser Gehäuselüfter, Systemspannung, CPU-Überhitzungsschutz

### SOTEC GmbH

Robert-Bosch-Str. 9  
 69514 Laudenbach

Geschäftsführer: Andreas Pohlmann und Siegfried Göpfert  
 Handelsregister Nr.: HRB 431656  
 USt-IdNr.: DE144466500

Tel.: 06201 4974-47  
 Fax: 06201 4974-84

Website: <http://www.sotec.net>  
 Shop: <http://b2b.sotec.net>



# Gigabyte G1.Assassin2 (rev. 1.0) – Motherboard

## Produktinformationen

Shop-Navcode S10050963  
Hersteller Gigabyte Technology

Hardwarefeatures	Q-Flash, Smart 6, EMI Eliminator, GIGABYTE eXtreme Hard Drive (XHD), 3x USB Power Boost, NVIDIA 3-way SLI Technology Support, Intel® XMP-Unterstützung (Intel® Extreme Memory Profile), Digital PWM, Ultra Durable 3, NVIDIA 2-way SLI Technology Support, On/Off Charge, GIGABYTE OC-DualBIOS, GIGABYTE 3D Power, GIGABYTE 333 Onboard Acceleration, GIGABYTE Signature 'Locked and Loaded' Heatpipe Design, AMD CrossFireX-Technologiesupport, AMD 3-Way CrossFireX-Technologiesupport
<b>Verschiedenes</b>	
Zubehör im Lieferumfang	2 Antennen, Bluetooth-/Wi-Fi-Modul
Software inbegriffen	Norton Internet Security, @BIOS, Xpress Recovery 2, EasyTune 6, Q-Share, Cloud OC, GIGABYTE 3D Power
Kennzeichnung	Plug and Play, ACPI 2.0a
Breite	30.5 cm
Tiefe	33 cm

## SOTEC GmbH

Robert-Bosch-Str. 9  
69514 Laudenbach

Geschäftsführer: Andreas  
Pohlmann und Siegfried Göpfert  
Handelsregister Nr.: HRB 431656  
USt-IdNr.: DE144466500

Tel.: 06201 4974-47  
Fax: 06201 4974-84

Website: <http://www.sotec.net>  
Shop: <http://b2b.sotec.net>