





























Produkt	Art.-Nr.	Beschreibung	Bemerkungen	Preis
	GEH-EZ-H550D.B	Schwarzes EZCool Gehäuse mit silbernen Applikationen und elegantem Design. Das EZCool-Gehäuse H550D.B bietet Ihnen Eleganz und formvollendetes Design zum günstigen Preis. Das moderne Gehäuse verfügt über einen blau beleuchteten Ein-/Ausschalter. Weitere blaue LED's sorgen für eine dezente Beleuchtung der transparenten Rippen in der Frontblende. Folgende Frontanschlüsse sind vorhanden: 2x USB 2.0, 1x IEEE1394 Firewire, 1x Audio In und 1x Audio Out.		41,71 €
	GEH-EZ-X1000.S	Silbernes EZCool Gehäuse mit zwei Aluminium-Fronttüren und elegantem Design. Das EZCool-Gehäuse X1000 bietet Ihnen Eleganz und formvollendetes Design zum günstigen Preis. Das moderne Gehäuse verfügt über einen blau beleuchteten "POWER"-Schriftzug. Die Aluminium-Rippen in der Front verleihen dem Gehäuse eine besondere Note. Folgende Frontanschlüsse sind vorhanden: 2x USB 2.0, 1x IEEE1394 Firewire, 1x Audio In und 1x Audio Out.		98,77 €
	GEH-EZ-X600.B	Schwarzes EZCool Gehäuse mit zwei hochwertigen Aluminium-Fronttüren und elegantem Design. Das EZCool-Gehäuse X600 bietet Ihnen Eleganz und formvollendetes Design zum günstigen Preis. Das moderne Gehäuse verfügt über einen blau beleuchteten Ein-/Ausschalter. Die transparenten Rippen in der Front verleihen dem Gehäuse eine besondere Note. Folgende Frontanschlüsse sind vorhanden: 2x USB 2.0, 1x IEEE1394 Firewire, 1x Audio In und 1x Audio Out.		72,47 €
	GEH-EZ-X600.S	Silbernes EZCool Gehäuse mit zwei hochwertigen Aluminium-Fronttüren und elegantem Design. Das EZCool-Gehäuse X600 bietet Ihnen Eleganz und formvollendetes Design zum günstigen Preis. Das moderne Gehäuse verfügt über einen blau beleuchteten Ein-/Ausschalter. Die transparenten Rippen in der Front verleihen dem Gehäuse eine besondere Note. Folgende Frontanschlüsse sind vorhanden: 2x USB 2.0, 1x IEEE1394 Firewire, 1x Audio In und 1x Audio Out.		74,67 €
	GEH-EZ-H885C	EZCool Miditower H885, schwarz. EZCool präsentiert mit dem H885C ein hochwertiges Miditower Gehäuse mit optischen Highlights. In der Front befinden sich blaue LEDs, die zu der coolen Optik beitragen. Die Standard-Anschlüsse wie USB, Audio und Firewire befinden sich ebenfalls in der Front und sind so gut erreichbar.		35,64 €






	GEH-EZ-H885C.R2	H-885C Midi Tower, silber/schwarz, CE, w/o PSU, USB, Firewire und Audio, blaue LED		45,10 €
	GEH-EZ-H995.B	JCP Saturn, ATX Midgetower, schwarz. Der Saturn ATX Midgetower von JCP mit höchst modernem Frontpanel aus Aluminium. Das schlichte Gehäuse überzeugt durch die gute Verarbeitung und die schicke Optik. Zwei USB 2.0 Anschlüsse, 1 x Audio-, 1 x Mikrofon- und 1 optionaler IEEE1394 Firewire-Anschluss befinden sich in der Front hinter einer Klappe. Im Seitenteil befindet sich ein 120mm Airduct inklusive Filter, der die heiße Luft der CPU abführt.		44,55 €
	GEH-EZ-H995.S	JCP Saturn, ATX Midgetower, silber. Der Saturn ATX Midgetower von JCP mit höchst modernem Frontpanel aus Aluminium. Das schlichte Gehäuse überzeugt durch die gute Verarbeitung und die schicke Optik. Zwei USB 2.0 Anschlüsse, 1 x Audio-, 1 x Mikrofon- und 1 optionaler IEEE1394 Firewire-Anschluss befinden sich in der Front hinter einer Klappe. Im Seitenteil befindet sich ein 120mm Airduct inklusive Filter, der die heiße Luft der CPU abführt.		44,55 €
	GEH-KG-200.3B	Formschönes und klassisches Gehäuse in den Farben grau-silber. Das KG-200.3B ist ein aufgrund seines klassischen Designs ein zeitloses Gehäuse. Die Kombination aus ansprechender Optik, solider Verarbeitung und günstigem Preis machen dieses Gehäuse sehr beliebt. In der Frontblende sind hinter einer Verblendung zwei USB 2.0-Anschlüsse vorhanden, außerdem ein Audio- und ein Mikrofon-Anschluss. Dieses Gehäuse eignet sich gleichermaßen für den gewerblichen als auch für den privaten Einsatz.		42,89 €
	GEH-KG-787.BS	Modernes und elegantes schwarz-silbernes Gehäuse mit 400W Netzteil. Das Delta ist ein modernes Gehäuse, dass durch sein ansprechendes Design gleichermaßen für die Verwendung im Büro und für den privaten Gebrauch geeignet ist. An der Frontblendenseite befinden sich zwei USB 2.0 Anschlüsse, ein IEEE 1394 Firewire, ein Audio In und ein Audio out Anschluss.		44,51 €
	GEH-KJ-3360.BB	Epsilon ATX Midgetower, inklusive 420 Watt Netzteil, schwarz/silber. Epsilon Midgetower Gehäuse inklusive leistungsstarkem 420 Watt ATX Netzteil. Durch den rot beleuchteten Lüfter in der Front und dem Halbkreis, der ebenfalls mit roten LEDs ausgestattet ist wird das Epsilon zu einem absoluten Hingucker. USB- und Audio-Anschlüsse befinden sich hinter einer Frontblendentür.		44,22 €





	GEH-KJ-5560.BLB	Omikron ATX Midgetower, inklusive 400 Watt Netzteil, schwarz/blau. Omikron Midgetower Gehäuse im zeitlosen und schlichten Design. Inklusive leistungsstarkem 400 Watt ATX Netzteil. Zwei USB 2.0 Anschlüsse, sowie ein Audio und ein Mikrofon-Anschluss befinden sich in der Front.		43,79 €
	GEH-KJ-5560.BS	Omikron ATX Midgetower, inklusive 400 Watt Netzteil, schwarz/silber. Omikron Midgetower Gehäuse im zeitlosen und schlichten Design. Inklusive leistungsstarkem 400 Watt ATX Netzteil. Zwei USB 2.0 Anschlüsse, sowie ein Audio und ein Mikrofon-Anschluss befinden sich in der Front.		43,79 €
	GEH-KJ-5570.BS	Zeta ATX Midgetower, Inklusive 400 Watt ATX Netzteil, schwarz/silber. Zeta ATX Midgetower Gehäuse im schlichten und modernen Design. Das leistungsstarke 400 Watt ATX Netzteil ist inklusive. In der Front hinter einer Klappe befinden sich USB 2.0- und Audio-, und Mikrofon-Anschlüsse.		39,29 €
	GEH-KJ-7730.BS	Lambda ATX Midgetower, Inklusive 420 Watt ATX Netzteil, schwarz/silber. Lambda ATX Midgetower Gehäuse im schlichten und modernen Design. Das leistungsstarke 420 Watt ATX Netzteil ist inklusive. In der Front befinden sich USB 2.0- und Audio-, und Mikrofon-Anschlüsse.		43,79 €
	GEH-KJ-7750.BS	Modernes und elegantes schwarzes Gehäuse mit 400W Netzteil. Das Gamma ist ein modernes Gehäuse, dass durch sein ansprechendes Design gleichermaßen für die Verwendung im Büro und für den privaten Gebrauch geeignet ist. An der Frontblende befinden sich zwei USB 2.0 Anschlüsse, ein IEEE 1394 Firewire, ein Audio In und ein Audio out Anschluss.		39,17 €
	GEH-KJ-9930.W	Günstiges, attraktives Gehäuse. Festplatten können bis zum Gehäuseboden verbaut werden. Prescott und PCIe vorbereitet. Power und Reset Knöpfe an der Gehäuse Oberkante Vorbereitung für 1x 80 mm Lüfter an der Gehäuserückseite und 1x 90 mm oder 120 mm in der Front.		37,22 €
	GEH-KJ-3310.B	Dieses schicke Gehäuse bietet eine perfekte Symbiose zwischen Eleganz und Funktionalität. Der weiße Hochglanzlack verschafft dem Gehäuse eine edle Optik, welche durch die Chromtasten und dem Chromdesignelement noch verfeinert wird. Eine der vier 5,25 Zoll Frontblenden ist als automatische Laufwerksblende ausgelegt. Das stabile Gehäuse bietet die Möglichkeit einen 120mm Lüfter in der Front und wahlweise einen 80 oder 92mm Lüfter im Heck zu verbauen. Ein 420W ATX Netzteil ist bereits integriert.		43,08 €





	<p>GEH-KJ-3310.BS</p>	<p>Dieses schicke Gehäuse bietet eine perfekte Symbiose zwischen Eleganz und Funktionalität. Die Kombination aus silbernem und schwarzem Hochglanzlack verschafft dem Gehäuse eine edle Optik, welche durch die Chromtasten und dem Chromdesignelement noch verfeinert wird. Eine der vier 5,25 Zoll Frontblenden ist als automatische Laufwerksblende ausgelegt. In das Gehäuse kann ein 120mm Lüfter in der Front und ein 80 oder 92mm Lüfter im Heck verbaut werden. Ein 420W ATX Netzteil ist bereits integriert.</p>		<p>42,48 €</p>
	<p>GEH-KJ-3310.W</p>	<p>Dieses schicke Gehäuse bietet eine perfekte Symbiose zwischen Eleganz und Funktionalität. Der weiße Hochglanzlack verschafft dem Gehäuse eine edle Optik, welche durch die Chromtasten und dem Chromdesignelement noch verfeinert wird. Eine der vier 5,25 Zoll Frontblenden ist als automatische Laufwerksblende ausgelegt. Das stabile Gehäuse bietet die Möglichkeit einen 120mm Lüfter in der Front und wahlweise einen 80 oder 92mm Lüfter im Heck zu verbauen. Ein 420W ATX Netzteil ist bereits integriert.</p>		<p>41,57 €</p>
	<p>GEH-KB-9930.BS</p>	<p>Klassisches schwarzes MidiTower-Gehäuse mit silbernen Elementen in der Frontblende. Das KB-9930.BS ist ein klassisches Gehäuse mit zeitlosem Design. Optisch akzentuiert wird es durch die silbernen Elemente in der Frontblende. In der Front befinden sich zwei USB 2.0-Anschlüsse, außerdem ein Audio- und ein Mikrofon-Anschluss. Ein formschönes und günstiges Gehäuse, welches sowohl für den gewerblichen als auch den privaten Gebrauch ideal geeignet ist.</p>		<p>38,29 €</p>
	<p>GEH-KB-9970.BS</p>	<p>Das KB-9970.BS ist ein klassisches Gehäuse mit zeitlosem Design. Optisch akzentuiert wird es durch die silbernen Elemente in der Frontblende. In der Front befinden sich hinter einer Abdeckung zwei USB 2.0-Anschlüsse, außerdem ein Audio- und ein Mikrofon-Anschluss. Ein formschönes und günstiges Gehäuse, welches sowohl für den gewerblichen als auch den privaten Gebrauch ideal geeignet ist.</p>		<p>35,87 €</p>
	<p>GEH-SKE468.1806</p>	<p>JCP ATX Miditower inklusive leistungsstarkem 420 Watt ATX Netzteil. In der Front befinden sich 2 USB 2.0 Anschlüsse, 1 Audio In- und 1 Audio Out-Anschluss. Das Gehäuse verfügt über Laufwerksblenden, so dass problemlos auch andersfarbige CD- / DVD-Laufwerke verbaut werden können. Im Seitenteil befindet sich ein höhenverstellbarer Airduct, um die heiße Luft der CPU abzuführen.</p>		<p>43,05 €</p>

	GEH-SKE468.1810	Elegantes ATX Midtower Gehäuse von JCP inklusive leistungsstarkem 420 Watt ATX Netzteil. In der Front befinden sich 2 USB 2.0 Anschlüsse, 1 Audio In- und 1 Audio Out-Anschluss. Das Gehäuse verfügt über Laufwerksblenden, so dass problemlos auch andersfarbige CD- / DVD-Laufwerke verbaut werden können. Im Seitenteil befindet sich ein höhenverstellbarer Airduct, um die heiße Luft der CPU abzuführen.		43,26 €
	GEH-SKE468.B	Midi Tower 468, schwarz, 420 Watt Netzteil mit 120 mm Lüfter vorinstalliert, 2 Laufwerksblenden. Elegantes schwarzes Midtower-Gehäuse, mit Laufwerksblenden für CD/DVD und Front-USB. Das SKE-468 eignet sich durch seine schlichte Eleganz sowohl für den Einsatz Zuhause als auch im Büro.		40,78 €
	GEH-SKE928.B	Elegantes schwarzes Midtower-Gehäuse, mit Laufwerksblenden für CD/DVD und Front-USB. Das SKE-928 eignet sich durch seine schlichte Eleganz sowohl für den Einsatz Zuhause als auch im Büro. Die Frontblende ist blau beleuchtet.		48,20 €
	GEH-SKE928.B(X)	Elegantes schwarzes Midtower-Gehäuse, mit Laufwerksblenden für CD/DVD und Front-USB. Das SKE-928 eignet sich durch seine schlichte Eleganz sowohl für den Einsatz Zuhause als auch im Büro. Die Frontblende ist blau beleuchtet. Ohne Netzteil!		38,14 €
	GEH-SKE-4IN1	Mit dem 4 in 1 Gehäuse Bundle von SuperPower haben Sie Tastatur, Maus, Lautsprecher und Gehäuse farblich aufeinander abgestimmt, in einem Paket zu einem attraktiven Preis. Ideal für Ihr Ladengeschäft. Gehäuse und Zubehör können separat verkauft werden. Inklusive 420 Watt Netzteil. Klapp-Laufwerksblenden für optische Laufwerke.		54,09 €
	GEH-SKE468.1865	JCP Midtower mit 420Watt Netzteil, 2x USB 2.0; 1x Audio in; 1x Audio out in der Front , 2x Laufwerksblenden für DVD Schnellverschluss mit Rändelschrauben im Seitenteil ein Airduct vorinstalliert, optional 1x 80/92/120mm Lüfter in der Front, optional 1x 80mm Lüfter an der Rückseite.		42,88 €
	GEH-NX-MAGMA.B	Nox Magma ATX Midtower, inkl. 3 x 120mm-Lüfter, schwarz. Das Nox Magma ATX Midtower ist mit einer Frontklappe aus gebürstetem Aluminium ausgestattet. Dahinter verbergen sich stattliche acht 5.25" Laufwerksschächte sowie ein Multimediainterface mit Audio und USB 2.0 Anschlüssen. Das Gehäuse ist mit drei 120mm-Lüftern ausgestattet. Darunter befinden sich zwei LED-Lüfter, die rot beleuchtet sind und so für das richtige Ambiente sorgen. Das Gehäuse ist so konstruiert, dass es hohen Hitzebelastungen standhalten kann.		104,41 €






	<p>GEH-NX-MAGMA.S</p>	<p>Nox Magma ATX Miditower, inkl. 3 x 120mm-Lüfter, silber. Das Nox Magma ATX Miditower ist mit einer Frontklappe aus gebürstetem Aluminium ausgestattet. Dahinter verbergen sich stattliche acht 5.25" Laufwerksschächte sowie ein Multimediainterface mit Audio und USB 2.0 Anschlüssen. Das Gehäuse ist mit drei 120mm-Lüftern ausgestattet. Darunter befinden sich zwei LED-Lüfter, die rot beleuchtet sind und so für das richtige Ambiente sorgen. Das Gehäuse ist so konstruiert, dass es hohen Hitzebelastungen standhalten kann.</p>		<p>104,41 €</p>
	<p>GEH-NX-MOON.B</p>	<p>Nox Moonlight ATX Miditower, inkl. 3 x 120mm-Lüfter, schwarz. Das Nox Moonlight ATX Miditower ist mit einer Frontklappe aus gebürstetem Aluminium ausgestattet. Dahinter verbergen sich fünf 5.25" und zwei 3.5" Laufwerksschächte sowie ein Multimediainterface mit Audio und USB 2.0 Anschlüssen. Das Gehäuse ist mit drei 120mm-Lüftern ausgestattet. Darunter befinden sich zwei LED-Lüfter, die blau beleuchtet sind und so für das richtige Ambiente sorgen. Das Gehäuse ist so konstruiert, dass es hohen Hitzebelastungen standhalten kann.</p>		<p>90,13 €</p>
	<p>GEH-NX-MOON.S</p>	<p>Nox Moonlight ATX Miditower, inkl. 3 x 120mm-Lüfter, silber. Das Nox Moonlight ATX Miditower ist mit einer Frontklappe aus gebürstetem Aluminium ausgestattet. Dahinter verbergen sich fünf 5.25" und zwei 3.5" Laufwerksschächte sowie ein Multimediainterface mit Audio und USB 2.0 Anschlüssen. Das Gehäuse ist mit drei 120mm-Lüftern ausgestattet. Darunter befinden sich zwei LED-Lüfter, die blau beleuchtet sind und so für das richtige Ambiente sorgen. Das Gehäuse ist so konstruiert, dass es hohen Hitzebelastungen standhalten kann.</p>		<p>90,13 €</p>
	<p>GEH-ES-9301.BS</p>	<p>JCP Cube Mars, mATX Barebone, schwarz & silber. Das SuperPower Cube Mars ist ein MICRO ATX Gehäuse im Barebone Format. In der Front befindet sich ein blau beleuchtetes Display mit Temperaturanzeige, außerdem 2 USB 2.0 Anschlüsse, ein IEEE1394 Firewire-, ein Audio- und ein Mikrofonanschluss. 2 Jahre Garantie.</p>		<p>54,93 €</p>
	<p>GEH-ES-9301.BS.IRC</p>	<p>JCP Cube Mars, mATX Barebone, schwarz & silber. Das SuperPower Cube Mars ist ein MICRO ATX Gehäuse im Barebone Format. In der Front befindet sich ein blau beleuchtetes Display mit Temperaturanzeige, außerdem USB-, Firewire- und Audio-Anschlüsse. Die iMON Pad ist eine Fernbedienung mit vielen Vorzügen, wie z.B. die schnelle Tastenreaktion und die Steuerbarkeit der Maus. Selbst der Start des Rechners kann über die Fernbedienung erfolgen. iMON Inside dient als interner Receiver und wird im 3,5 Zoll Schacht verbaut. Die dazugehörige Software wurde optimal an das Design der Fernbedienung angepasst.</p>		<p>80,15 €</p>






	<p>GEH-ES-9301W.BS</p>	<p>JCP Cube Venus, microATX Barebone, 3 Sichtfenster, schwarz & silber. Das SuperPower Cube Venus ist ein MICRO ATX Gehäuse im Barebone Format. In der Front befindet sich ein blau beleuchtetes Display mit Temperaturanzeige, außerdem 2 USB 2.0 Anschlüsse, ein IEEE1394 Firewire-, ein Audio- und ein Mikrofonanschluss. Eine optionale Beleuchtung im Gehäuseinneren macht den Cube Venus durch die transparenten Seitenteile und die transparente Gehäuse-Oberseite zu einem echten Hingucker. 2 Jahre Garantie.</p>		<p>54,15 €</p>
	<p>GEH-ES-ABOX01.B</p>	<p>JCP Cube Uranus, mATX Barebone, schwarz. Das SuperPower Cube Uranus ist ein MICRO ATX Gehäuse im Barebone Format im schlichten und zeitlosen Design. Die Front besteht aus eloxiertem Aluminium. 2 USB 2.0 Anschlüsse, ein IEEE1394 Firewire-, ein Audio- und ein Mikrofonanschluss befinden sich in der Front hinter einer Klappe. Das Gehäuse lässt sich in der Mitte aufklappen, wodurch eine einfache Installation gewährleistet ist.</p>		<p>58,36 €</p>
	<p>GEH-ES-ZB01.B</p>	<p>ZB01 Server Gehäuse, inklusive Airduct, schwarz-silber. Das ZB01 Server Gehäuse vereint Funktionalität und Eleganz. Auf der Gehäuseoberseite verfügt es über einen Tragegriff, USB-, Firewire- und Audioanschlüsse. Zur zusätzlichen Belüftung kann eine Lüftungklappe mit 80mm Lüfter geöffnet werden. Das innovative Gehäusekonzept erlaubt den Einbau zahlreicher Lüfter, beispielsweise für Festplatten und Erweiterungskarten. Laufwerksschienen ermöglichen den schnellen Einbau von Festplatten und anderen Laufwerken. Die Frontblendentür ist abschließbar</p>		<p>61,32 €</p>
	<p>GEH-ES258KL.(X)</p>	<p>Klassisches beige Business-Gehäuse. Das Classic ist ein formschönes und seriöses Gehäuse. Es ist gut zu verbauen und wird besonders im Business-Bereich Abnehmer finden. In der Frontblende befinden sich zwei USB 2.0-Anschlüsse. Es sind insgesamt vier externe 5,25"-Schächte sowie zwei 3,5"-Schächte vorhanden, wovon jeweils einer optisch versteckt ist.</p>		<p>37,69 €</p>
	<p>GEH-X1</p>	<p>Aufregendes Gamer-Gehäuse mit extravagantem Design. Das Vampire besticht durch sein auffälliges Design, welches sich nicht nur auf die Frontblende beschränkt, sondern auch auf den Seitenblenden fortgeführt ist. Das Gehäuse wird mit 2x 80mm Lüftern mit blauen LED ausgeliefert, welche den optischen Eindruck im Betrieb perfektionieren. In der Frontblende sind zwei USB 2.0-Anschlüsse vorhanden, außerdem ein Audio- und ein Mikrofon-Anschluss.</p>		<p>52,12 €</p>





	<p>GEH-X2</p>	<p>Edles schwarz-silbernes Gehäuse mit neuem thermischen Konzept. Das X2 von Xilence ist ein hochwertiges Gehäuse mit extravagantem Design. Die Verarbeitungsqualität überzeugt auf Anhieb. Interessant ist das neue thermische Konzept, bei dem als eine Besonderheit die Installation des Netztes am Gehäuseboden hervorzuheben ist. So sollen sämtliche Wärmequellen an einem Ort konzentriert werden, um eine effiziente Wärmeabfuhr durch den Fan duct zu erreichen. In der Frontblende sind zwei USB 2.0-Anschlüsse vorhanden, außerdem ein Audio- und ein Mikrofon-Anschluss. Im Seitenteil sind mehrere Luftansaug-öffnungen vorhanden. Ein Blickfang, welcher insbesondere, aber nicht nur im Business-Bereich seinen Platz findet.</p>		<p>50,38 €</p>
	<p>GEH-X2-M</p>	<p>Edles Minitower Gehäuse. Mit dem X2-M präsentiert XILENCE - bekannt für leise PC-Komponenten und exzellentes Preis-Leistungs-Verhältnis - seinen ersten Minitower. Dieses Gehäuse bietet mit dem optionalen Gehäuse-Lüfter auf der Rückseite und dem Lufterlass in der Seitenwand genug Frischluft-Zufuhr für leistungsstarke Systeme auf Basis eines MicroATX Mainboards. In der Frontblende befinden sich zwei USB 2.0 Anschlüsse, sowie jeweils ein Audio-In und ein Mikrofon-Anschluss.</p>		<p>39,79 €</p>
	<p>GEH-FX-DH841.B</p>	<p>Die Xilence-Edition – Das Style FX Desktop-Gehäuse überzeugt durch die schlichte aber coole Optik, welche unter anderem durch den rot leuchtenden Powerknopf erzeugt wird. Zwei 40mm Gehäuselüfter von Xilence sind bereits verbaut. 2 USB 2.0 Anschlüsse und 2 Audio-Anschlüsse sind in der Front gut zu erreichen. Das Gehäuse lässt sich horizontal und vertikal aufstellen.</p>		<p>41,95 €</p>
	<p>GEH-FX-DH841.B.SPS</p>	<p>Gehäuse XILENCE "STYLE FX" , Desktop black, mit Netzteil. Die Foxconn-Xilence-Edition – Das Style FX Desktop-Gehäuse überzeugt durch die schlichte aber coole Optik, welche unter anderem durch den rot leuchtenden Powerknopf erzeugt wird. Zwei 40mm Gehäuselüfter von Xilence sind bereits verbaut. 2 USB 2.0 Anschlüsse und 2 Audio-Anschlüsse sind in der Front gut zu erreichen. Das Gehäuse lässt sich horizontal und vertikal aufstellen.</p>		<p>72,45 €</p>




	<p>GEH-42-928-0</p>	<p>42 Degrees PC Modding Gehäuse GT, 80mm Lüfter blau beleuchtet, schwarz mit silbernen und blau beleuchteten Applikationen. Das Modding Case GT vom Newcomer 42 degrees bietet neben Standard Features wie Front-USB und Audio-Anschlüssen (hinter der Front-Tür) reichlich fürs Auge. Die Schalter für Power und Reset wurden in die Front-Blenden Optik integriert - die unteren beiden "Radmuttern" sind für diese Funktionen zuständig. Der blau beleuchtete 80 mm Lüfter an der Seite sowie die blaue Beleuchtung des Front-Panels machen das Gehäuse zu einem absoluten Hingucker!</p>		<p>45,91 €</p>
	<p>GEH-ZCS5608.B</p>	<p>warzes Mditower-Gehäuse, mit zwei matt polierten Alu-Säulen und schwarzem Lochblech an der Gehäusefront. Durch die Erfüllung des CAG1.1 Standards von Intel, welcher die Ausstattung des Gehäuses mit einem 80mm Air-Duct und einer PCI-X Kühlung vorsieht, ist das Gehäuse für alle Prozessortypen und Größen geeignet. Sämtliche Laufwerke sind durch ein Schienensystem schraubenlos montierbar. Durch den optionalen Einsatz von 2 bis zu 120mm Lüftern ist eine optimale Kühlung gewährleistet. Um externe Komponenten einfach anzuschließen, sind die Anschlusseinheiten für USB, Audio und Firewire oben auf dem Gehäuse in eine matt polierte Alu-Platine eingelassen.</p>		<p>60,27 €</p>
	<p>GEH-ZCS5608.S</p>	<p>Silbernes Mditower-Gehäuse, mit zwei matt polierten Alu-Säulen und schwarzem Lochblech an der Gehäusefront. Durch die Erfüllung des CAG1.1 Standards von Intel, welcher die Ausstattung des Gehäuses mit einem 80mm Air-Duct und einer PCI-X Kühlung vorsieht, ist das Gehäuse für alle Prozessortypen und Größen geeignet. Sämtliche Laufwerke sind durch ein Schienensystem schraubenlos montierbar. Durch den optionalen Einsatz von 2 bis zu 120mm Lüftern ist eine optimale Kühlung gewährleistet. Um externe Komponenten einfach anzuschließen, sind die Anschlusseinheiten für USB, Audio und Firewire oben auf dem Gehäuse in eine matt polierte Alu-Platine eingelassen.</p>		<p>60,27 €</p>
	<p>GEH-RM612.BS</p>	<p>Raidmax Smilodon, Midi-Tower, 4-Lüfter Kühlsystem, schwarz & silber. Raidmax präsentiert den Smilodon: extrem benutzerfreundlich (kein Schraubenzieher nötig, egal was sie einbauen wollen), Kühlungssystem mit 4 vorinstallierten Lüftern (3 x 80 mm, 1 x 120 mm), komplett herausnehmbarer Motherboard-Träger (kein Ausbau von PCI-E/PCI/AGP -Karten nötig), Front-Anschlüsse (USB, Audio In & Out), blaue Front-Beleuchtung und eine magnetisch schließende Front-Tür. Der Smilodon ist ideal für PC-Neueinsteiger, wie auch für Profis die oft ihr System upgraden!</p>		<p>82,62 €</p>





	<p>GEH-RM619.B</p>	<p>Raidmax Midi Tower Azteca, schwarz 1x 120 mm Lüfter, 3x 80 mm Lüfter, Seitenfenster</p>		<p>87,47 €</p>
	<p>GEH-RM619.S</p>	<p>Raidmax Midi Tower Azteca, silber 1x 120 mm Lüfter, 3x 80 mm Lüfter, Seitenfenster</p>		<p>87,47 €</p>
	<p>GEH-RM728.BR</p>	<p>Raidmax Miditower X-Force, Inkl. 3 Gehäuselüfter. Das X-Force von Raidmax besticht vor allem durch die zweigeteilte Aluminium-Front hinter der sich neun 5.25" Schächte befinden. Ein 80 mm Blue LED Lüfter und zwei 120 mm Lüfter sind im Lieferumfang enthalten. Das Gehäuse ist mit einem Seitenfenster ausgestattet, durch die das Licht des 80 mm Blue LED Lüfters nach außen dringen kann. Zwei USB 2.0 Anschlüsse, Audio IN/OUT und ein Firewire-Anschluss befinden sich auf der Gehäuseoberseite.</p>		<p>83,18 €</p>
	<p>GEH-RM728.SG</p>	<p>Raidmax Miditower X-Force, Inkl. 3 Gehäuselüfter. Das X-Force von Raidmax besticht vor allem durch die zweigeteilte Aluminium-Front hinter der sich neun 5.25" Schächte befinden. Ein 80 mm Blue LED Lüfter und zwei 120 mm Lüfter sind im Lieferumfang enthalten. Das Gehäuse ist mit einem Seitenfenster ausgestattet, durch die das Licht des 80 mm Blue LED Lüfters nach außen dringen kann. Zwei USB 2.0 Anschlüsse, Audio IN/OUT und ein Firewire- Anschluss befinden sich auf der Gehäuseoberseite.</p>		<p>83,18 €</p>
	<p>GEH-RM918.B</p>	<p>Raidmax Ninja, Midi Tower, drei Lüfter, schwarz. Das Raidmax Ninja ist ein brandneues Modding-Case - mit maximaler Benutzerfreundlichkeit durch Schraubenloses Design und auffallender Optik dank eines blauen LED-Lüfters (1x 80 mm im Seitenpanel, außerdem 2 transparente 120 mm Lüfter vorne und hinten - alle vorinstalliert) und dem stylischen Side-Panel mit transparentem Fenster. Insgesamt 10 Laufwerksschächte bieten die absolute Freiheit beim Einbau von Festplatten, ROM-Laufwerken, Brennern oder anderen Komponenten für 5,25" oder 3,5" Schächte.</p>		<p>64,65 €</p>







	<p>GEH-RM921.BS</p>	<p>Raidmax Midi-Tower Sagitta, schwarz. Das Raidmax Sagitta kombiniert ein schönes Design mit praktischen Funktionen. Ein großes Acryl-Seitenfenster, blau beleuchtet durch einen 80mm Raidmax LED Lüfter, gewährt einen großzügigen Einblick auf die verbaute Technik. Schraubenlose Montage aller Komponenten und insgesamt 10 Laufwerksschächte bieten genug Platz und Komfort zur Installation aller Komponenten. Die Front-Tür schließt magnetisch um ein unbeabsichtigtes Aufschwingen der Tür zu verhindern, dahinter verbergen sich 2 USB sowie jeweils ein Audio In und Out Anschluss. Die blauen LEDs in der Front setzen nicht nur einen farblichen Akzent, sie reagieren dabei auf die CPU-Last des Systems.</p>		<p>62,36 €</p>
	<p>GEH-RM921.SR</p>	<p>Raidmax Midi-Tower Sagitta, silber & rot. Das Raidmax Sagitta kombiniert ein schönes Design mit praktischen Funktionen. Ein großes Acryl-Seitenfenster, blau beleuchtet durch einen 80mm Raidmax LED Lüfter, gewährt einen großzügigen Einblick auf die verbaute Technik. Schraubenlose Montage aller Komponenten und insgesamt 10 Laufwerksschächte bieten genug Platz und Komfort zur Installation aller Komponenten. Die Front-Tür schließt magnetisch um ein unbeabsichtigtes Aufschwingen der Tür zu verhindern, dahinter verbergen sich 2 USB sowie jeweils ein Audio In und Out Anschluss. Die blauen LEDs in der Front setzen nicht nur einen farblichen Akzent, sie reagieren dabei auf die CPU-Last des Systems.</p>		<p>62,36 €</p>
	<p>GEH-RM928.BO</p>	<p>Raidmax Midi Tower Kuroshio, schwarz & orange 2x 120 mm Lüfter, 1x 80 mm Lüfter, Seitenfenster</p>		<p>66,64 €</p>
	<p>GEH-RM928.BS</p>	<p>Raidmax Midi Tower Kuroshio, schwarz & silber 2x 120 mm Lüfter, 1x 80 mm Lüfter, Seitenfenster</p>		<p>66,64 €</p>
	<p>GEH-RM302.P</p>	<p>RAIDMAX Gehäuse ATX Pink Beauty, inklusive 120 mm Lüfter, pink. Wollten Sie schon immer ein etwas anderes Gehäuse besitzen? Dann haben wir etwas für Sie: Das Raidmax ATX Gehäuse O2 im stylischen und ausgefallenen Pink! Ein 120 mm Raidmax Lüfter ist bereits verbaut. 2 USB 2.0 Anschlüsse, 1 Audio In, 1 Audio Out und 1 Firewire Anschluss (vorbereitet) befinden sich vorne an der Seite. Außerdem sorgt ein Airduct für effiziente Kühlung.</p>		<p>46,33 €</p>





	<p>GEH-ZG-H-60B</p>	<p>Stylisches MT-Gehäuse von Zignum mit modernem Front-Panel und Hochglanz-Lackierung. Der 120mm-Lüfter in der Front ist mit roten LEDs ausgestattet und sorgt für die coole Optik! Hinter einer Blende in der Front befinden sich außerdem 2 USB 2.0 Anschlüsse, 1 Audio- und 1 Mikrofon-Anschluss. Das Gehäuse überzeugt durch das außerordentliche Kühlsystem mit einem 120mm-Lüfter vorne. Ein 120mm Airduct inklusive Filter sorgen dafür, dass die heiße Luft der CPU aus dem Gehäuse abgeführt wird.</p>		<p>50,22 €</p>
	<p>GEH-ZG-H-60W</p>	<p>Stylisches MT-Gehäuse von Zignum mit modernem Front-Panel und Hochglanz-Lackierung. Der 120mm-Lüfter in der Front ist mit blauen LEDs ausgestattet und sorgt für die coole Optik! Hinter einer Blende in der Front befinden sich 2 USB 2.0 Anschlüsse, 1 Audio- und 1 Mikrofon-Anschluss. Das Gehäuse überzeugt durch das außerordentliche Kühlsystem mit einem 120mm-Lüfter vorne. Ein 120mm Airduct inklusive Filter sorgen dafür, dass die heiße Luft der CPU aus dem Gehäuse abgeführt wird.</p>		<p>50,22 €</p>
	<p>GEH-ZG-K828.WB</p>	<p>Das Zignum Blue Light Midtower ATX Gehäuse im coolen Design. Interessante Leuchteffekte und die Weiß-Glanz-Lackierung sorgen für eine schicke und einzigartige Optik. In der Front hinter einer Blende befinden sich 2 USB 2.0 Anschlüsse, 1 Audio- und 1 Mikrofon-Anschluss. Der Airduct sorgt dafür, dass die heiße Luft der CPU aus dem Gehäuse abgeführt wird.</p>		<p>45,29 €</p>
	<p>GEH-ZG-M-60B</p>	<p>Zignum MT micro ATX Gehäuse, schwarz. Stylisches micro ATX MT-Gehäuse von Zignum mit modernem Front-Panel und Hochglanz-Lackierung. Der 120mm-Lüfter in der Front ist mit roten LEDs ausgestattet und sorgt für die coole Optik! Hinter einer Blende in der Front befinden sich außerdem 2 USB 2.0 Anschlüsse, 1 Audio- und 1 Mikrofon-Anschluss. Das Gehäuse überzeugt durch das außerordentliche Kühlsystem mit einem 120mm-Lüfter vorne. Ein optionaler 80mm Airduct sorgt dafür, dass die CPU mit kühler Luft versorgt wird.</p>		<p>46,46 €</p>
	<p>GEH-ZG-M-60W</p>	<p>Zignum MT micro ATX Gehäuse, weiß. Stylisches micro ATX MT-Gehäuse von Zignum mit modernem Front-Panel und Hochglanz-Lackierung. Der 120mm-Lüfter in der Front ist mit blauen LEDs ausgestattet und sorgt für die coole Optik! Hinter einer Blende in der Front befinden sich außerdem 2 USB 2.0 Anschlüsse, 1 Audio- und 1 Mikrofon-Anschluss. Das Gehäuse überzeugt durch das außerordentliche Kühlsystem mit einem 120mm-Lüfter vorne. Ein optionaler 80mm Airduct sorgt dafür, dass die CPU mit kühler Luft versorgt wird.</p>		<p>46,46 €</p>




	<p>GEH-ZG-S-360B</p>	<p>Zignum Sphere Gehäuse, inklusive 250 Watt TFX Netzteil, schwarz mit roten LEDs. Das Zignum Sphere Micro ATX Gehäuse enthält ein 250 Watt TFX Netzteil. Das hochglänzende Gehäuse im flachen Design lässt sich horizontal und vertikal aufstellen und ist somit sehr flexibel. Die roten LEDs in der Front verleihen dem Gehäuse das gewisse Extra. Zwei vorinstallierte 80 mm Lüfter befinden sich an der Seite und kühlen die CPU, die Grafikkarte und das Netzteil. Die Anschlüsse wie USB 2.0, 1x Audio In und 1x Audio Out befinden sich in der Front.</p>		<p>64,81 €</p>
	<p>GEH-ZG-S-360WB</p>	<p>Zignum Sphere Gehäuse, inklusive 250 Watt TFX Netzteil, weiß mit blauen LEDs. Das Zignum Sphere Micro ATX Gehäuse enthält ein 250 Watt TFX Netzteil. Das hochglänzende Gehäuse im flachen Design lässt sich horizontal und vertikal aufstellen und ist somit sehr flexibel. Die blauen LEDs in der Front verleihen dem Gehäuse das gewisse Extra. Zwei vorinstallierte 80 mm Lüfter befinden sich an der Seite und kühlen die CPU, die Grafikkarte und das Netzteil. Die Anschlüsse wie USB 2.0, 1x Audio In und 1x Audio Out befinden sich in der Front.</p>		<p>64,81 €</p>
	<p>GEH-LGC403K.W</p>	<p>Weißes, hochglanzlackiertes Minitower-Gehäuse von ZIGNUM mit chromfarbenen Elementen in der Frontblende. Dieses elegante weiße Gehäuse verfügt über zwei SB 2.0-Anschlüsse, einen IEEE1394 Firewire-Anschluß, sowie einen Audio- und einen Mikrofonanschluß in der Frontblende. Die Anschlüsse werden durch eine Blende verdeckt. Im Seitenblech befindet sich ein Fanduct für den CPU-Kühler, um die heiße Abluft direkt aus dem Gehäuse zu führen. Um die Gesamtoptik nicht zu stören, sind zwei Laufwerksblenden für CD- und DVD-Laufwerke im Gehäusedesign vorhanden. Auch in der Verarbeitung kann dieses Gehäuse auf Anhieb überzeugen, und wird insbesondere, aber nicht nur im Business-Bereich seinen Platz finden.</p>		<p>43,41 €</p>
	<p>GEH-ES-K831.B</p>	<p>Zignum K831 ATX Minitower Gehäuse, schwarz. Zignum K831 ATX Minitower Gehäuse - Das kleine Schwarze überzeugt durch die gute Verarbeitung und die schicke Optik. Zwei USB 2.0 Anschlüsse, 1 x Audio-, 1 x Mikrofon- und 1 IEEE1394 Firewire-Anschluss befinden sich vorne an der Seite. In der Front hinter zwei Türen befinden sich vier 5.25" Laufwerksschächte und ein 3.5" Schacht. Die Türen lassen sich in der Mitte aufklappen. Hinter den Lüftungsschlitzen in der Front kann ein Gehäuselüfter montiert werden. An der Seite befindet sich außerdem ein Airduct zur Kühlung der CPU.</p>		<p>43,88 €</p>




	<p style="text-align: center;">ATC-GEH-900</p>	<p>Antec Nine Hundred, Midi-Tower Gehäuse für Gamer. Das Nine Hundred Gehäuse für Hardcore-Gamer von Antec. Mit diesem hammerharten Gehäuse in klassischem Schwarz werden Sie zum Meister aller Klassen. Wir wissen, dass Gaming-Hardware enorm viel Wärme generiert und haben das Gehäuse deshalb auf maximale Kühlung ausgelegt. So verfügt es über eine perforierte Frontblende, drei 120 mm Lüfter plus Halterungen für weitere Ventilatoren sowie einen im oberen Bereich installierten 200 mm Monsterlüfter. Sie haben richtig gehört: 200 mm! Das vielseitige Nine Hundred lässt sich an alle Ihre Anforderungen anpassen. Dank des modularen Designs können Sie die Anordnung von vorderen Lüftern und Festplattenkäfigen beliebig variieren. Das Gehäuse bietet sogar oben einen Einschub für einen MP3 Player, eine Digitalkamera oder was sonst noch hineinpasst. Werden Sie mit Ihrem Gehäuse zur Attraktion der nächsten LAN Party, beeindrucken Sie Ihre Freunde und zeigen Sie allen, dass Sie der Meister aller Klassen sind!</p>		<p style="text-align: center;">109,48 €</p>
	<p style="text-align: center;">ATC-GEH-ATLAS</p>	<p>Antec Server-Gehäuse Atlas, 550 Watt TruePower 2.0 Netzteil, schwarz. Das Atlas, die neue kleinere Schwester des Titan 550, eignet sich hervorragend für Server und Workstations. Die frontseitige HDD-Installation, ein 120 mm TriCool™-Abluftlüfter, zwei 92 mm Lüfterhalterungen vorne und ein 550 W Netzteil machen Systembau und -Upgrading zum Kinderspiel. Das Gehäuse ist bestens geeignet für professionelle Systembauer und Power-User, die ein stabiles Serversystem benötigen.</p>		<p style="text-align: center;">130,78 €</p>
	<p style="text-align: center;">ATC-GEH-BK640B-EC</p>	<p>Antec BK640B microBTX Gehäuse in schwarz-silber. Mit 380W Active PFC Netzteil. Sie suchen nach einer attraktiven Gehäuselösung mit vollständiger BTX-Funktionalität? Das neue BK640B MicroBTX von Antec bietet von unten bis oben exzellenten Wärmeleiteigenschaften eines modernen BTX-Gehäuses. Zusammen mit dem vorinstallierten 380 Watt ATX12V v2.0 Netzteil mit Universaleingang und Active PFC bietet es eine solide Plattform für die PCs der neuen Generation. Und natürlich können Sie darauf vertrauen, dass dieses Gehäuse die gleiche Qualität und hochwertige Funktionalität bietet, die Sie von Antec gewohnt sind.</p>		<p style="text-align: center;">51,17 €</p>






	<p>ATC-GEH-FUSION.B</p>	<p>Fusion Black, das jüngste Mitglied der Antec VERIS™ Media Komponenten Familie stellt sich vor mit einem edlem schwarzen Finish, welches sich perfekt in Ihre moderne Home Theatre & Hifi Umgebung einfügt. Bauen Sie Ihr eigenes Media Center mit Fusion, und Sie werden feststellen das es so leise und unauffällig ist das Ihre Freunde nicht erkennen werden das Sie einen PC in Ihrer A/V Landschaft haben. Mit einem eingebautem 430 Watt Netzteil, einem Microsoft Windows MCE & VISTA™ kompatibelem I/R Empfänger, einem LCD-Display und einem Lautstärkereger gibt es Ihnen die volle Kontrolle über Ihre Medien.</p>		<p>166,24 €</p>
	<p>ATC-GEH-FUSION.V2</p>	<p>Antec Fusion Media Center Gehäuse, 430 Watt, schwarz & gebürstetes Aluminium. Das Fusion ist das neueste Mitglied der LifeStyle Gehäusefamilie, das die perfekte Symbiose aus Quiet Computing™ und hervorragendem Design für Media PCs bietet. Mit einem innovativen Dreikammernsystem und Quiet Computing™ Funktionen wie vibrationsdämpfenden Silikonunterlagen ist es so leise, dass Sie Ihren Media PC nicht in einen schalldichten Raum bringen müssen, um auch die feinsten Nuancen Ihres Lieblingsfilms oder -Musiktitels herauszuhören. Zusammen mit dem hocheffizienten 430 W Netzteil mit aktiv PFC können Sie sicher sein, dass das Fusion selbst bei der Aufzeichnung Ihrer Liebessendungen ein unauffälliges Mitglied Ihres Technikpools sein wird.</p>		<p>166,24 €</p>
	<p>ATC-GEH-MINUET300</p>	<p>Antec Slimline Gehäuse Minuet300, 300 Watt Netzteil, schwarz. Rank. Schlank. Elegant. Passt genau zu Ihrem Lifestyle. Ideal geeignet für Media Center-Systeme. Unser elegantes, weiterentwickeltes Mini-Desktop Gehäuse unterstützt jetzt die neuesten CPUs von Intel und AMD und bietet eine noch bessere Kühlung Ihrer wertvollen Komponenten. Dank seines kleinen Formfaktors und der beiliegenden Halterung kann man das Minuet 300 selbst auf engstem Raum vertikal oder horizontal aufstellen. Wenn man die breite Vielfalt der auf dem Markt erhältlichen hochleistungsfähigen Micro-ATX Komponenten bedenkt, dann bietet das Minuet II die perfekte Mischung aus Performance und Bedienerfreundlichkeit.</p>		<p>82,11 €</p>
	<p>ATC-GEH-NSK1300</p>	<p>Antec NSK1300 Barebone mit 300 Watt Netzteil. Der NSK1300 von Antec bietet die gewohnte Antec-Qualität, AQ3 (3 Jahre Garantie) und Antec's Quiet Computing™ Funktionen und ist gleichzeitig die ideale Lösung für platzsparende Computer- oder Multimedia-Systeme. Im Lieferumfang enthalten ist nicht nur ein 300 Watt Netzteil (Antec AR-300, vorinstalliert) sondern auch ein PCI-Slotblenden-Lüfter um die Abwärme der Komponenten aus dem kleinen Riesen abzuleiten.</p>		<p>92,82 €</p>






	ATC-GEH-NSK2480	Gehäuse, Antec, NSK2480-EC, SPS 80+. New Solution Series		101,63 €
	ATC-GEH-NSK3480	Gehäuse, Antec, NSK3480-EC, SPS: 380W 80+. New Solution Series		87,35 €
	ATC-GEH-NSK4000	Antec NSK4000 Mini-Tower Gehäuse. Die preisgekrönte Solution Serie von Antec steht schon seit Jahren für kosteneffektive und hochwertige Gehäuse-/Netzteilkombinationen. Das neueste Mitglied dieser preisgekrönten Familie, das NSK4000 Mini Tower Gehäuse, bietet umweltfreundliche und Quiet Computing™ Funktionen und damit das beste Preis-/Leistungsverhältnis von Antec		50,93 €
	ATC-GEH-NSK4480	Gehäuse, Antec, NSK4480-EC, SPS 80+. New Solution Series		80,92 €
	ATC-GEH-NSK4480B	Antec NSK4480 Mini Tower, EarthWatts 380 Netzteil, schwarz. Die preisgekrönte Solution Serie von Antec steht schon seit Jahren für kosteneffektive und hochwertige Gehäuse-/Netzteilkombinationen. Die Minitower-Gehäuse NSK4480 und NSK4480B bieten umweltfreundliche und Quiet Computing-Funktionen und damit das beste Preis-/Leistungsverhältnis von Antec. Außer seinem hervorragenden Belüftungssystem und dem attraktiven Design verfügt das NSK4480/B über ein EarthWatts 380-Watt-Netzteil gemäß ATX12Vv2.2 mit 80 PLUS®-Zertifikat, Universaleingang und Blindstromkompensation.		81,87 €
	ATC-GEH-NSK6580	Gehäuse, Antec, NSK6580-EC, SPS 80+. New Solution Series		103,05 €



	<p>ATC-GEH-P160</p>	<p>Antec P160W Midi TowerGehäuse, Aluminium. Auf die extrem hohe Nachfrage von Gamern und professionellen Benutzern hin haben wir das Performance One Gehäuse entwickelt, das eine unschlagbare Kombination aus Stil, Benutzerfreundlichkeit, absoluter High-Performance und Quiet Computing-Technologie bietet. Mit dem P160W, einem unserer fortschrittlichsten Modelle, bekommen Sie optimale Erweiterbarkeit, höchste Kontrolle und ein stilvolles Äußeres aus eloxiertem Aluminium. Wir garantieren, dass wird Ihre Gamer-Kollegen schon beim Auspacken vor Neid erblassen lassen. Also, erleben auch Sie seine unvergleichliche Performance und zeigen Sie „es“ allen.</p>		<p>125,26 €</p>
	<p>ATC-GEH-P180</p>	<p>Antec P180 Midi TowerGehäuse, Aluminium. Mit dem hochmodernen neuen Design des Performance One P180 unterstreicht Antec wieder einmal seinen Ruf als Hersteller erstklassiger Produkte. Das P180 ist eines der innovativsten Gehäuse auf dem Markt. Und mit seinem fortschrittlichen Kühlsystem, seinem einzigartigen internen Layout und seinen geräuschkämmenden Seitenabdeckungen setzt es völlig neue Maßstäbe.</p>		<p>122,33 €</p>
	<p>ATC-GEH-P180B</p>	<p>Antec P180 Midi TowerGehäuse, schwarz, Aluminium. Mit dem hochmodernen neuen Design des Performance One P180 unterstreicht Antec wieder einmal seinen Ruf als Hersteller erstklassiger Produkte. Das P180 ist eines der innovativsten Gehäuse auf dem Markt. Und mit seinem fortschrittlichen Kühlsystem, seinem einzigartigen internen Layout und seinen geräuschkämmenden Seitenabdeckungen setzt es völlig neue Maßstäbe.</p>		<p>131,61 €</p>
	<p>ATC-GEH-P182</p>	<p>Antec P182, Midi Tower, schwarz, 3 x 120 mm Lüfter. Der neue Standard bei Performance Gehäusen. Vorgestellt wird das P182, die neueste Edition in Antec's kontinuierlich weiterentwickeltem Performance One Design. Weitere Innovationen wurden integriert, wie zum Beispiel die externe Lüftersteuerung für den oberen und hinteren Lüfter, ein spezielles schwarzes Gun Metal Black Finish, Kabel Organizer und selbstverständlich gummiverkleidete Öffnungen um Wasserkühlungsradiatoren zu installieren. All diese Verbesserungen kommen noch zu den bereits großartigen Features des Original P180 Gehäuses dazu: 3-schichtige Seitenpaneele und eine separate Fronttür, die obere und die untere Kammer welche die Wärme isoliert vom Rest der Komponenten. Das P182 ist sicherlich der Standard an dem in Zukunft andere Gehäuse gemessen werden.</p>		<p>131,61 €</p>

	<p>ATC-GEH-P182.SE</p>	<p>Wenn Sie nach einem Gehäuse suchen das sich von der Masse anhebt, dann sollten Sie Ihre Suche beenden, denn Sie haben das P182SE gefunden. Es hat das gleiche solide und bewährte Design des beliebten Original P180, aber es kommt noch mit einigen extra Innovationen wie der externen Lüftersteuerung für den oberen und hinteren Lüfter, Öffnungen für extern installierte Wasserkühlungsradiatoren und einem unglaublichem Edelstahlfinish mit einer Innenausstattung in schwarz. Verpassen Sie nicht die Chance eines dieser exklusiven und unglaublichen Gehäuse zu bekommen.</p>		<p>171,60 €</p>
	<p>ATC-GEH-P190</p>	<p>2-Kammer Konstruktion. Die Netzteile sind in einer separaten Kammer untergebracht um isoliert von der Wärme und der Geräusche Ihres Systems zu sein. Dual-Layer schallschluckende Seitenpaneele für Quiet Computing. Flexibles Snake-Light (installiert), das Arbeitslicht für Arbeiten im Gehäuse. Gummiververkleidete Öffnungen an der Rückseite für Wasserkühlungsleitungen erlaubt Ihnen die einfache Installation Ihrer Wasserkühlung. Neo-Link 1200 Watt Dual Netzteil System: Ein 650 Watt NeoPower ist verantwortlich für die Stromversorgung und Zusatzkarten, Grafik, etc., während weitere 550 Watt verantwortlich sind für Ihre Laufwerke und jegliche andere Peripherie. Größere Lüfter als jemals zuvor sorgen für eine Entsorgung der warmen Luft und drehen sich langsamer für einen leiseren Betrieb. Externe Lüftersteuerung auf der Rückseite. Vorne zugängliche Anschlüsse: - 2 x USB 2.0 / 1 x IEEE 1394 / Audio In/Out</p>		<p>334,39 €</p>
	<p>ATC-GEH-SOLO</p>	<p>Das Solo bietet viele innovative Quiet Computing™-Features wie doppelschichtige Seitenabdeckungen und ein Aufhängungssystem, das Ihre Festplatte für immer verstummen lässt. Darüber hinaus haben Sie auch noch die Gelegenheit, das passende Netzteil für Ihre jeweilige Umgebung frei zu wählen. Dank des mitgelieferten 120 mm TriCool™-Lüfters bleibt das System jederzeit „cool“, während das moderne Gehäusedesign einfachsten Zugriff auf bzw. Upgrades von wichtigen Komponenten ermöglicht.</p>		<p>90,92 €</p>

	<p>ATC-GEH-SONATA</p>	<p>Antec Sonata II Gehäuse, mit 450W Netzteil. Vor zwei Jahren hat Antec mit dem Sonata, dem ersten PC-Gehäuse, das Stil und Leistung mit einem auf absolute Laufruhe ausgerichteten Design vereint, die Revolution des Quiet Computing eingeläutet. Seitdem wurde das Sonata weltweit mehr als eine halbe Million Mal verkauft und die Nachfrage wird ständig größer. Das Sonata II bietet anspruchsvollen Anwendern jetzt sowohl den klassischen Stil und die mit höchster Laufruhe verbundene Performance des ursprünglichen Sonata als auch ein innovatives neues Kühldesign, das es mit den modernsten und schnellsten Technologien kompatibel macht.</p>		<p>118,76 €</p>
	<p>ATC-GEH-SONATA.III</p>	<p>Das dritte Kapitel im Quiet Computing™ wurde erneut von Antec geschrieben – es wird all Ihre Erwartungen die Sie von der angesehenen und beliebten Sonata Serie haben erfüllen und bietet Ihnen noch mehr Verbesserungen und Erweiterungen. Das Sonata III ist flüsterleise wenn es um Systemgeräusche geht, aber wird mit den neuen High Definition Front Audio Ports den Sound wiedergeben den Sie kristallklar hören möchten. Der Front eSATA Anschluss sorgt für einfachen und modernen Datentransfer. Ausgestattet mit EarthWatts 500 Watt Netzteil, Universaleingang und aktives PFC ist selbstverständlich. Dieses Netzteil ist außerdem 80PLUS® zertifiziert, was es zu einem der effizientesten Netzteile macht die es gibt. Und das alles zusammen ist die perfekte Kombination aus Stil, Ruhe und Effizienz.</p>		<p>118,05 €</p>
	<p>ATC-GEH-SONATA.DESIGN</p>	<p>Antec Midi Tower Sonata Design, 500 Watt Netzteil, silber. Mit seinen schallgedämpften Seitenabdeckungen und dem 120-mm-Gehäuselüfter mit Dreistufenregelung bietet dieses Gehäuse beste Laufruhe bei optimaler Kühlleistung. Alle Fans des Quiet Computing™ werden besonders das Aufhängungssystem für Festplatten zu schätzen wissen, das die vom Laufwerk ans Gehäuse übertragenen Schwingungen fast komplett absorbiert. Die neuen High Definition Audioports sorgen dafür, dass Ihre Lieblingsmusik in kristallklarem Sound erklingt. Herzstück des Gehäuses ist eine Weiterentwicklung des EarthWatts™ 500-Watt-Netzteils mit Universaleingang und aktiver Blindstromkompensation, das dazu noch mit einer Garantie für höchste Effizienz bzw. dem 80PLUS® Zertifikat ausgestattet ist. Sonata Designer - die perfekte Symbiose aus Eleganz, Laufruhe und Effizienz.</p>		<p>139,74 €</p>

	<p>ATC-GEH-TITAN650</p>	<p>Antec Titan 650 Gehäuse, mit 650 Watt TruePower Trio Netzteil. Das TITAN, das für die Anforderungen der Server- und Workstation-Märkte konzipiert wurde, verfügt über Features, die auch Enthusiasten und Profis begeistern werden. Mit individuellen, vorderseitig zugänglichen Festplatteneinschüben und einer Tür mit Doppelscharnier, die sich bis zu 270 Grad ausschwingen lässt, wird der Aufbau/das Upgrade Ihres PCs zum Kinderspiel. Neben einem verbesserten Luftfluss ermöglichen die beeindruckenden Dimensionen des Titan einen Einsatz mit Dual Xeon und Opteron Prozessorlösungen.</p>		<p>170,88 €</p>
	<p>GEH-HCAR05.BS</p>	<p>Formschönes und elegantes schwarzes Business-Gehäuse mit silberfarbenen Designelementen. In der Frontblende sind offen zwei USB 2.0-Anschlüsse vorhanden, außerdem ein Audio- und ein Mikrofon-Anschluss. Im Seitenteil ist eine Lochstanzung vorhanden, über die durch einen Fanduct warme Luft vom CPU-Kühler abgeführt wird. Dieses ansprechende Gehäuse läßt auch bei der Qualität keine Wünsche offen, die Verarbeitung überzeugt in jedem Punkt.</p>		<p>55,22 €</p>
	<p>GEH-HCMR05.B</p>	<p>Formschönes und elegantes beiges Business-Gehäuse mit blauen und silbernen Designelementen. In der Frontblende sind verdeckt zwei USB 2.0-Anschlüsse vorhanden, außerdem ein Audio- und ein Mikrofon-Anschluss. Im Seitenteil ist eine Lochstanzung vorhanden, über die durch einen Fanduct warme Luft vom CPU-Kühler abgeführt wird. Dieses ansprechende Gehäuse läßt auch bei der Qualität keine Wünsche offen, die Verarbeitung überzeugt in jedem Punkt.</p>		<p>53,79 €</p>
	<p>GEH-LG-7720.W</p>	<p>Beiges Mditower-Gehäuse mit Front-USB. Das JETSTREAM ist ein elegantes Mditower-Gehäuse, welches über 2 USB 2.0 Anschlüsse, einen Audio- und einen Mikrophon-Anschluss in der Frontblende verfügt. In der Seitenblende ist eine Einbauvorrichtung für einen 80mm Lüfter vorhanden. Ein Blickfang, welcher insbesondere, aber nicht nur im Business-Bereich seinen Platz findet.</p>		<p>42,53 €</p>
	<p>GEH-LG-7720.BS</p>	<p>Schwarz-silbernes Mditower-Gehäuse mit Front-USB. Das JETSTREAM ist ein elegantes Mditower-Gehäuse, welches über 2 USB 2.0 Anschlüsse, einen Audio- und einen Mikrophon-Anschluss in der Frontblende verfügt. In der Seitenblende ist eine Einbauvorrichtung für einen 80mm Lüfter vorhanden. Ein Blickfang, welcher insbesondere, aber nicht nur im Business-Bereich seinen Platz findet.</p>		<p>44,22 €</p>

	<p>GEH-CA-EC1.B</p>	<p>Formschönes Media-Center-Gehäuse von ION aus schwarzem Aluminium. Verfügt über ein LCD Display. Dieses elegante Media-Center-Gehäuse mit eingebautem LCD Display wird selbst den allerhöchsten Qualitätsansprüchen gerecht. Die Laufwerkseinschübe befinden sich hinter einer Abdeckung, um eine harmonische Optik zu gewährleisten. Ebenfalls hinter einer Abdeckung befinden sich die Frontanschlüsse: 2x USB 2.0, 1x IEEE1394 Firewire, 1x Audio Out und 1x Audio In. Ohne Netzteil.</p>		<p>99,96 €</p>
	<p>GEH-CA-EC1.S</p>	<p>Formschönes Media-Center-Gehäuse von ION aus gebürstetem Aluminium. Verfügt über ein LCD Display. Dieses elegante Media-Center-Gehäuse mit eingebautem LCD Display wird selbst den allerhöchsten Qualitätsansprüchen gerecht. Die Laufwerkseinschübe befinden sich hinter einer Abdeckung, um eine harmonische Optik zu gewährleisten. Ebenfalls hinter einer Abdeckung befinden sich die Frontanschlüsse: 2x USB 2.0, 1x IEEE1394 Firewire, 1x Audio Out und 1x Audio In. Ohne Netzteil.</p>		<p>99,96 €</p>
	<p>GEH-HCA09.BS</p>	<p>MICRO ATX Serie A09, black/silver, ROHS, Front USB 2.0, Audio, Mic., Azalia (HD Audio) connect</p>		<p>33,92 €</p>
	<p>GEH-HCPC07.BS</p>	<p>ATX case, Series PC07, black-silver. This ATX case PC07 in black-silver has the following connections in the front panel: 2 USB 2.0, 1 audio in and 1 audio out. In the front panel are bezel vents where a dust filter is mounted. Knurled screws are used to make it easy to open and close the case. An 80mm, 90mm or 120mm fan can optionally be installed in the front and back of the case. The side panel has an adjustable air duct for CPU heat exhaustion.</p>		<p>32,73 €</p>
	<p>GEH-LGC(Q1)</p>	<p>Silber-blaues Micro-ATX Gehäuse mit ausgefallenem Design und Display. Das LGC(Q1) ist ein Gehäuse, welches durch sein elegantes Design besticht. In die edle Frontblende ist mittig ein Display eingebettet, welches blau beleuchtet ist. Hinter einer Klappe in der Frontblende befinden sich zwei USB 2.0-Anschlüsse, ein Audio- und ein Mikrofon-Anschluss. Dieses formschöne Gehäuse spricht gewerbliche wie private Käufer gleichermaßen an.</p>		<p>30,94 €</p>

	<p>GEH-YC-8205.B</p>	<p>ATX Miditower Airbox Pro, inkl. Display und 2 x 80mm Blue LED Lüfter, schwarz. Das Airbox Pro ist ein stylisches und gut ausgestattetes Moddinggehäuse mit blau beleuchtetem Display in der Front. Die Seitentür ist mit zwei 80 mm Blue LED Lüftern von Levicom ausgestattet. Die Anschlüsse wie USB 2.0, Audio und Firewire befinden sich in der Front. Der quer eingebaute Festplattenkäfig lässt sich herausnehmen und so eine einfache Festplattenmontage zu. Das Gehäuse eignet sich durch den Tragegriff auf der Gehäuseoberseite ideal für LAN-Partys.</p>		<p>68,07 €</p>
	<p>GEH-YC-HTPC.B</p>	<p>jcp HTPC Gehäuse, 7" LC-Touchscreen, Fernbedienung, Aluminium, schwarz. Das SuperPower Home Media Center Gehäuse besteht komplett aus Aluminium. Durch das edle schlichte Design passt das Gehäuse perfekt in jedes Wohnzimmer. In der Front befindet sich ein 7 Zoll LC-Display mit Touchscreen sowie die Standard-Anschlüsse wie USB 2.0, Audio und Firewire.</p>		<p>302,26 €</p>