



**Technische Daten**

<b>Hersteller</b>	exone® Alle exone-Systeme werden in unserer eigenen Fertigung hergestellt
<b>Prozessor</b>	Intel® Core™ i5-4570 (4x 3,2 GHz, GPU HD4600, 6MB L2-Cache)
<b>CPU Socket</b>	LGA1150
<b>installiertes Betriebssystem</b>	Original Windows® 8 Professional 64-bit
<b>Mainboard</b>	FTS®
<b>Chipsatz</b>	Intel® H81
<b>Hauptspeicher</b>	1x 4096 MB DDR3-RAM PC1600
<b>Speichersteckplätze</b>	2x DDR3 PC1333/1600, max. 16 GB unterstützt DUAL-Channel Memory Architecture
<b>onboard Grafik</b>	Intel® GMA HD 4600 (nur mit entsprechender CPU und GPU)
<b>Festplatte</b>	500 GB SATA III (7.200 U/Min., 16 MB Cache)
<b>optisches Laufwerk</b>	DVD-RW +/- Brenner
<b>freie 3,5 Zoll Einschübe</b>	2x
<b>freie 5 1/4 Zoll Einschübe</b>	1x
<b>Schnittstellen hinten</b>	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, 2x PS/2, LAN, Audio, VGA, DVI-D
<b>Schnittstellen Front</b>	4x USB 2.0, Audio
<b>LAN</b>	10/100/1000 MBit/s (Intel) mit PXE und Wake-on-LAN
<b>Audio</b>	Realtek® ALC 671 5.1-Kanal High-Definition Audio
<b>Gehäuse Erweiterungsslots</b>	4
<b>Erweiterungsslots</b>	1x PCIe X16, 2x PCIe x1
<b>Stromversorgung</b>	Fortron® 350 Watt, 85plus zertifiziert super-silent, 120 mm Netzteil Lüfter
<b>Gehäuse</b>	exone® MiniTower SG400 Praxis
<b>Gehäuse Besonderheit</b>	werkzeuglos zu öffnen, Verwendung von 0,8 mm Stahlblech für max. Steifigkeit
<b>Gehäuse Security</b>	Instruktion Switch (optional)
<b>Formfaktor (Board)</b>	Micro-ATX
<b>Gehäuse Verschraubung</b>	schraubenlos
<b>Abmessungen (BxHxT)</b>	180 x 365 x 402 mm
<b>Gehäusefarbe</b>	Verkehrsweiß, RAL 9016
<b>Gehäuse Gewicht</b>	6.50 kg
<b>Laufwerkseinschübe intern</b>	2x 3,5"
<b>Laufwerkseinschübe extern</b>	2x 5,25", 2x 3,5"
<b>Betriebsumgebungstemperatur</b>	5 bis 32 Grad
<b>Luftfeuchtigkeit</b>	10% bis 75%
<b>Systemtest</b>	24-Stunden-Burn-in-Test
<b>Garantie</b>	3 Jahre Vor-Ort-Service (Schutzbrief)
<b>Maus</b>	Optical 2-Tasten-Scroll-Maus (USB, optisch, für Links- und Rechtshänder geeignet, weiß)
<b>Tastatur</b>	exone® K370 (USB, weiß)
<b>Mögliche Optionen</b>	<input type="radio"/> Downgrade auf Windows 7 Professional 64 Bit <input type="radio"/> CPU i7 anstatt i5 <input type="radio"/> SSD 120GB anstatt 500GB HD <input type="radio"/> SSD 240GB anstatt 500GB HD

**Preis:**



## Technische Daten

<b>Hersteller</b>	exone® Alle exone-Systeme werden in unserer eigenen Fertigung hergestellt
<b>Prozessor</b>	Intel® Core™ i5-4570 (4x 3,2 GHz, GPU HD4600, 6MB L2-Cache)
<b>CPU Socket</b>	LGA1150
<b>installiertes Betriebssystem</b>	Original Windows® 8 Professional 64-bit
<b>Mainboard</b>	FTS®
<b>Chipsatz</b>	Intel® H81
<b>Hauptspeicher</b>	1x 4096 MB DDR3-RAM PC1600
<b>Speichersteckplätze</b>	2x DDR3 PC1333/1600, max. 16 GB unterstützt DUAL-Channel Memory Architecture
<b>onboard Grafik</b>	Intel® GMA HD 4600 (nur mit entsprechender CPU und GPU)
<b>Festplatte</b>	500 GB SATA II (5.400 U/Min., 8 MB Cache)
<b>optisches Laufwerk</b>	DVD-RW +/- Brenner
<b>freie HDD Einschübe</b>	1x (2,5")
<b>Schnittstellen hinten</b>	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, 2x PS/2, LAN, Audio, VGA, DVI-D
<b>Schnittstellen Front</b>	4x USB 2.0, Audio
<b>LAN</b>	10/100/1000 MBit/s (Intel) mit PXE und Wake-on-LAN
<b>Audio</b>	Realtek® ALC 671 5.1-Kanal High-Definition Audio
<b>Erweiterungsslots</b>	1x PCIe x16, 2x PCIe x1
<b>Stromversorgung</b>	Fortron® 300 Watt, 85plus zertifiziert super-silent, 80 mm Netzteil Lüfter
<b>Gehäuse</b>	exone® Small Desktop
<b>Formfaktor (Board)</b>	Micro-ATX
<b>Abmessungen (BxHxT)</b>	90 x 335 x 320 mm
<b>Gehäusefarbe</b>	Schwarz/Silber
<b>Gehäuse Gewicht</b>	3.82 kg
<b>Laufwerkseinschübe intern</b>	2x 2,5"
<b>Laufwerkseinschübe extern</b>	1x 5,25", 1x 3,5"
<b>Betriebsumgebungstemperatur</b>	5 bis 32 Grad
<b>Luftfeuchtigkeit</b>	10% bis 75%
<b>Gehäuse Netzteil</b>	extern
<b>Garantie</b>	3 Jahre Vor-Ort-Service (Schutzbrief)
<b>Maus</b>	exone® Optical 2-Tasten-Scroll-Maus (USB, optisch, für Links- und Rechtshänder geeignet)
<b>Tastatur</b>	exone® Business Ultra Flat (USB, spritzwassergeschützt, stoßfest, schwarz)
<b>Mögliche Optionen</b>	<input type="radio"/> Downgrade auf Windows 7 Professional 64 Bit <input type="radio"/> CPU i7 anstatt i5 <input type="radio"/> SSD 120GB anstatt 500GB HD <input type="radio"/> SSD 240GB anstatt 500GB HD

**Preis:**



## Technische Daten

<b>Hersteller</b>	exone® Alle exone-Systeme werden in unserer eigenen Fertigung hergestellt
<b>Prozessor</b>	Intel® Core™ i5-4570 (4x 3,2 GHz, GPU HD4600, 6MB L2-Cache)
<b>CPU Socket</b>	LGA1150
<b>installiertes Betriebssystem</b>	Original Windows® 8 Professional 64-bit
<b>Mainboard</b>	FTS®
<b>Chipsatz</b>	Intel® H81
<b>Hauptspeicher</b>	1x 4096 MB DDR3-RAM PC1600
<b>Speichersteckplätze</b>	2x DDR3 PC1333/1600, max. 16 GB unterstützt DUAL-Channel Memory Architecture
<b>onboard Grafik</b>	Intel® GMA HD 4600 (nur mit entsprechender CPU und GPU)
<b>Festplatte</b>	500 GB SATA III (7.200 U/Min., 16 MB Cache)
<b>optisches Laufwerk</b>	DVD-RW +/- Brenner
<b>freie 3,5 Zoll Einschübe</b>	1x
<b>freie 5 1/4 Zoll Einschübe</b>	1x
<b>Schnittstellen hinten</b>	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, 2x PS/2, LAN, Audio, VGA, DVI-D
<b>Schnittstellen Front</b>	4x USB 2.0, Audio
<b>LAN</b>	10/100/1000 MBit/s (Intel) mit PXE und Wake-on-LAN
<b>Audio</b>	Realtek® ALC 671 5.1-Kanal High-Definition Audio
<b>Gehäuse Erweiterungsslots</b>	4
<b>Erweiterungsslots</b>	1x PCIe x16, 2x PCIe x1
<b>Stromversorgung</b>	Fortron® 350 Watt, 85plus zertifiziert super-silent, 120 mm Netzteil Lüfter
<b>Gehäuse</b>	exone® MicroTower PC31
<b>Gehäuse Security</b>	Instruktion Switch (optional)
<b>Formfaktor (Board)</b>	Micro-ATX
<b>Abmessungen (BxHxT)</b>	198 x 377 x 400 mm
<b>Gehäusefarbe</b>	schwarz / silber
<b>Gehäuse Gewicht</b>	6.50 kg
<b>Laufwerkseinschübe intern</b>	2x 3,5"
<b>Laufwerkseinschübe extern</b>	2x 5,25", 1x 3,5"
<b>Betriebsumgebungstemperatur</b>	5 bis 32 Grad
<b>Luftfeuchtigkeit</b>	10% bis 75%
<b>Garantie</b>	3 Jahre Vor-Ort-Service (Schutzbrief)
<b>Maus</b>	exone® Optical 2-Tasten-Scroll-Maus (USB, optisch, für Links- und Rechtshänder geeignet)
<b>Tastatur</b>	exone® Business Ultra Flat (USB, spritzwassergeschützt, stoßfest, schwarz)
<b>Mögliche Optionen</b>	<input type="radio"/> Downgrade auf Windows 7 Professional 64 Bit <input type="radio"/> CPU i7 anstatt i5 <input type="radio"/> SSD 120GB anstatt 500GB HD <input type="radio"/> SSD 240GB anstatt 500GB HD

**Preis:**



## Technische Daten

<b>Hersteller</b>	exone®
<b>Prozessor</b>	Alle exone-Systeme werden in unserer eigenen Fertigung hergestellt Intel® Core™ i5-3570T Prozessor (2x 2,3 GHz, GPU HD2500, 3 MB L2 Cache)
<b>CPU Socket</b>	LGA1150
<b>installiertes Betriebssystem</b>	Original Windows® 8 Professional 64-bit
<b>Mainboard</b>	Gigabyte
<b>Chipsatz</b>	Intel® B75
<b>Hauptspeicher</b>	1x 4096 MB DDR3-RAM PC1600
<b>Speichersteckplätze</b>	2x DDR3 PC1333/1600, max. 16 GB unterstützt DUAL-Channel Memory Architecture
<b>onboard Grafik</b>	Intel® GMA HD 2500 (nur mit entsprechender CPU und GPU)
<b>Festplatte</b>	500 GB SATA II (5.400 U/Min., 8 MB Cache)
<b>optisches Laufwerk</b>	DVD-RW +/- Brenner
<b>Schnittstellen hinten</b>	2x USB 3.0, 4x USB 2.0, 1x PS/2, 2x LAN, Audio, DVI, 2x HDMI
<b>Schnittstellen Front</b>	2x USB 3.0, 2x USB 2.0, Audio
<b>LAN</b>	10/100/1000 MBit/s mit PXE und Wake-on-LAN
<b>Audio</b>	Realtek® ALC 892 7.1-Kanal High-Definition Audio
<b>Stromversorgung</b>	externes 96 Watt Netzteil
<b>Gehäuse</b>	exone® Mini ITX 3,8l
<b>Formfaktor (Board)</b>	Mini-ITX
<b>Abmessungen (BxHxT)</b>	75 x 244 x 240 mm
<b>Gehäusefarbe</b>	Schwarz/Silber
<b>Gehäuse Gewicht</b>	2.82 kg
<b>Laufwerkseinschübe intern</b>	1x 2,5"
<b>Laufwerkseinschübe extern</b>	1x 5,25" slimline
<b>Betriebsumgebungstemperatur</b>	5 bis 32 Grad
<b>Luftfeuchtigkeit</b>	10% bis 75%
<b>Gehäuse Netzteil</b>	extern
<b>Garantie</b>	3 Jahre Vor-Ort-Service (Schutzbrief)
<b>Maus</b>	exone® Optical 2-Tasten-Scroll-Maus (USB, optisch, für Links- und Rechtshänder geeignet)
<b>Tastatur</b>	exone® Business Ultra Flat (USB, spritzwassergeschützt, stoßfest, schwarz)
<b>Mögliche Optionen</b>	<input type="radio"/> Downgrade auf Windows 7 Professional 64 Bit <input type="radio"/> CPU i7 anstatt i5 <input type="radio"/> SSD 120GB anstatt 500GB HD <input type="radio"/> SSD 240GB anstatt 500GB HD

**Preis:**