



## H2 Mirror – das neue RTX-Gehäuse aus der **Eterno**-Reihe von Inter-Tech

Das Netzteil wird bei der RTX-Serie im unteren Bereich und das Mainboard auf der gegenüberliegenden Seite verbaut. So finden die die Grafikkarten ihren Platz im oberen Viertel und die CPU im unteren. Dieses führt dazu, dass die Abwärme der Komponenten innerhalb des Gehäuses nach oben durch die mit Staubfilter besonders geschützten Lüftungsschlitze im Gehäusedeckel entweichen kann: Eine optimale Luftzirkulation für die Kühlung Ihrer Komponenten entsteht.

Ausgestattet mit einem **USB 3.0-Anschluss**, sind Sie auch im Bereich der Datenübertragung mit modernen externen Medien auf dem aktuellsten Stand.

Die Möglichkeit, beim Verlegen der Kabel im Innenbereich auf das ausgeklügelte Kabelmanagement zurückzugreifen, sind nur wenige der guten Argumente, die für dieses Gehäuse sprechen.

## Spezifikationen

Motherboard	ATX, µATX
Laufwerkseinschübe	5.25" extern: 2 3.5" extern: 1 3.5" intern: 7/4 <sup>1</sup> 2.5" intern: 0/1 <sup>1</sup>
Anschlüsse Front	USB 2.0: 1 USB 3.0: 1 Mikrofon: 1 Kopfhörer: 1
Lüftervorbereitungen	Front: 1x 120mm Rückseite: 1x 80 od. 120mm Seitenteil: 2x 80, 92 od. 120mm
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 24 Stück
Garantie und Gewährleistung	Gehäuse 24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88881152
EAN-Code	4260133122680
Lieferumfang	Schraubensortiment Speaker Kabelbinder
Merkmale	Blau beleuchteter LED Power-Taster Reset-Taster Seitenteil mit Rändelschrauben gesichert Staubfilter im Boden (unter der PSU-Aufnahme) Staubfilter im Deckel Steckfüße USB 2.0, USB 3.0 und HD Audio Stecker intern als genormte Blockstecker

<sup>1</sup>bei Verwendung einer 2.5" Festplatte entfällt die Aufnahme von drei 3.5" intern

## Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	412mm	428mm	507mm
Breite	185mm	200mm	252mm
Tiefe	400mm	440mm	470mm

Gewicht (netto): 3.6Kg  
Gewicht (brutto): 4.42Kg

## Netzteil

Anschluss	Anzahl	Max. Länge
Mainboard 20+4Pin	-	-
P4 12V 4Pin	-	-
P4/EPS 4+4Pin	-	-
P8 12V 8Pin	-	-
PCI-Express 6+2Pin	-	-
PCI-Express 6Pin	-	-
IDE 4Pin	-	-
S-ATA	-	-
Floppy	-	-
Tachosignal Lüfter	-	-
Fan Control	-	-
Lüftergröße: 120mm	-	-

**OHNE**

Geprüfte Qualität:

