



## ATX Gaming 802B

- Black\_Wanderer\_X -

Erleben Sie das Gaming-Gehäuse 802B von LC-Power! Black\_Wanderer\_X bietet Ihnen eine Menge Features und Konfigurationsmöglichkeiten für E-ATX, ATX-, Micro-ATX- und Mini-ITX-Systeme!

### Features:

- I/O-Panel mit:
  - 1x USB-C (3.2 Gen. 1x1),
  - 1x USB-A (3.2 Gen. 1x1),
  - 2x USB-A (2.0),
  - HD Audio & Farbwahltaaste
- Mainboard-Tray für Kabelmanagement
- Gehäuse innen schwarz lackiert
- inklusive vier 120mm-ARGB-Gehäuselüfter
- bis zu acht Gehäuselüfter\* montierbar
- bis zu vier Festplatten\* montierbar
- Netzteil\* unten montierbar
- Seitenteil aus Hartglas
- leichte Demontage der Staubfilter
- Farbsteuerung per Mainboard-RGB-Software, Farbwahltaaste oder per Fernbedienung\*
- 3,5"-HDD-Käfig demontierbar
- inklusive vertikalem PCI-Slot-Einbaurahmen

\* (Fernbedienung im Lieferumfang enthalten. Festplatten, weitere Lüfter sowie Netzteil optional erhältlich.)

### Technische Daten - ATX Gaming 802B

Abmessung (Gehäuse / HxBxT):	480 x 215 x 425 mm	Grafikkarten bis zu:	320 mm Länge
Abmessung (Käfig / HxBxT):	465 x 215 x 370 mm	CPU-Kühler bis zu:	160 mm Bauhöhe
Abmessung (Verpackung / HxBxT):	490 x 280 x 530 mm	Netzteil bis zu:	290 mm Länge (ohne HDD-Käfig)
Gewicht (Produkt/gesamt):	6,98 / 8,14 kg		180 mm Länge (mit HDD-Käfig)
Integriertes Netzteil:	-	Kompatibel mit LiCo:	120/140/240/280/360 mm
Gehäusotyp:	Midi-Tower	Audio-Port:	HD Audio
Motherboard:	E-ATX, ATX, Micro-ATX, Mini-ITX	USB-C (Gen. 3.2 1x1):	1
		USB-A (Gen. 3.2 1x1):	1
5,25"-Einschub extern:	-	USB-A (2.0):	2
3,5"-Einschub extern:	-	Kartenleser:	-
2,5"-Einschub extern:	-	Material:	Metall, Kunststoff, Hartglas
3,5"-HDD intern:	bis zu 2	Prüfzeichen:	CE
2,5"-HDD/SSD intern:	bis zu 3	Gehäusefarbe:	schwarz
Einbaumöglichkeiten:	3x 2,5" + 1x 3,5"	Frontblende:	schwarz
	2x 2,5" + 2x 3,5"	Barcode:	4260070120190
PCI-Slots (horizontal - gesamt/schraubbar):	7/7	Hersteller-Code:	LC-802B-ON
PCI-Slots (vertikal - gesamt/schraubbar):	4/4 (alternativ zu horizontal)		
Gehäuselüfter (gesamt/Lieferumfang):	8/4 - Front: 3x 120/2x 140 mm		
	Top: 2x 120/140 mm		
	Innen: 2x 120 mm		
	Seitlich: -		
	Back: 1x 120 mm		