

# Lian Li Lancool 205, Tower, PC, SPCC, Gehärtetes Glas, Weiß, ATX, micro ATX, Mini-ITX, Gaming

ATX/M-ATX/Mini-ITX - 2 x USB 3.0 - 205 x 415 x 485 mm - SPCC/Tempered Glass



Gruppe	Gehäuse
Hersteller	Lian Li
Hersteller Art. Nr.	G99.OE743X.10
EAN/UPC	4718466008992

## Beschreibung

Lian Li Lancool 205. Formfaktor: Tower, Typ: PC, Material: SPCC, Gehärtetes Glas. Installierte Lüfter (Vorderseite): 1x 120 mm, Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter: 120,140 mm, Installierte Lüfter hinten: 1x 120 mm. Unterstützte Hard-Disk Drive Größen: 2,5,3,5 Zoll. Breite: 205 mm, Tiefe: 415 mm, Höhe: 485 mm

## Hauptmerkmale

	Allgemein
Formfaktor	Tower
Typ	PC
Material	SPCC, Tempered glass
Installierte Lüfter (Vorderseite)	1x 120 mm
Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter	120,140 mm
Installierte Lüfter hinten	1x 120 mm
Unterstützte Hard-Disk Drive Größen	2,5,3,5 Zoll
Breite	205 mm
Tiefe	415 mm
Höhe	485 mm

## Ausführliche Details

	Design
Formfaktor	Tower
Typ	PC

Material	SPCC, Tempered glass
Produktfarbe	Weiß
Unterstützte Motherboards Formfaktoren	ATX, micro ATX, Mini-ITX
Anzahl der 3,5" Erweiterungseinschübe	2
Anzahl der 2,5" Erweiterungseinschübe	2
Anzahl der internen 3,5" Erweiterungseinschübe	2
Anzahl der Erweiterungsslots	7
Anzahl der unterstützten Speicherlaufwerke	4
Seitenfenster	Ja
Geeignet für	Gaming
Gehärtete(s) Glaspaneel(e)	Ja
Anti-Staubfilter	Ja
Verbessertes Kabelmanagement	Ja
Ein-/Ausschalter	Ja
Max CPU Kühler-Höhe	16 cm
Max Grafikkarten-Länge	35 cm
Maximum PSU Länge	16,5 cm
	<b>Stromversorgung</b>
Netzteil enthalten	Nein
	<b>Anschlüsse und Schnittstellen</b>
Anzahl USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typ-A Ports	2
Audioanschlüsse	Ja
Audioausgang	Ja
	<b>Speichermedium</b>
Unterstützte Hard-Disk Drive Größen	2,5,3,5 Zoll
	<b>Kühlung</b>
Installierte Lüfter (Vorderseite)	1x 120 mm
Anzahl unterstützter vorderer Lüfter (max.)	2
Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter	120,140 mm
Installierte Lüfter hinten	1x 120 mm
Anzahl der unterstützten hinteren Lüfter (max.)	1
Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter	120 mm
Anzahl der unterstützten oberen Lüfter (max.)	2

Unterstützte Lüfterdurchmesser (oben)	120,140 mm
---------------------------------------	------------

Flüssigkeitskühlungsfähigkeit	Ja
-------------------------------	----

**Gewicht und Abmessungen**

Breite	205 mm
--------	--------

Tiefe	415 mm
-------	--------

Höhe	485 mm
------	--------