

LC-POWER™



Netzteile von LC-Power bereit für die 4. Generation Intel®-Core™-Prozessoren

LC-Power hat all seine aktuellen Netzteil-Serien auf ihre jeweilige Haswell-Kompatibilität mit diversen Systemkonfigurationen getestet und kann nun die Kompatibilität für die unten aufgelisteten Netzteile bestätigen.

Alle Modelle, Stand Mai 2016, unterstützen die Energiesparmodi der neuen Intel®-Haswell-Prozessoren (C6/C7).

Ältere Modelle und Chargen von LC-Power können unter Umständen ebenfalls kompatibel sein, dies hängt jedoch von der jeweiligen Systemkonfiguration ab. Sollten Kompatibilitätsprobleme auftauchen, so lassen sich im BIOS des jeweiligen Mainboards die C6/C7-Modi deaktivieren.

Die neuen Intel®-Haswell-Prozessoren bieten mit C6 und C7 innovative Energiesparmodi, durch welche der Stromverbrauch reduziert wird. Die neuen Prozessoren arbeiten bis zu zehnmal sparsamer (0,05 Ampere) als aktuelle Prozessoren.

Wir von LC-Power können Ihnen versichern, dass alle unten aufgeführten Netzteile kompatibel mit den neuen Intel®-Haswell-Prozessoren sind.



Netzteile von LC-Power bereit für die 4. Generation Intel®-Core™-Prozessoren - Kompatibilitätsliste -



Serie	Modell	Haswell-Kompatibilität
Office Serie	LC420H-8 V1.3	ja
	LC420H-12 V1.3	ja
	LC500H-12 V2.2	ja
	LC600H-12 V2.31	ja
	LC420-12 V2.31	ja
	LC500-12 V2.31	ja
	LC600-12 V2.31	ja
Micro ATX Serie	LC380M V2.2	ja
SFX Serie	LC200SFX V3.21	ja
	LC300SFX V3.21	ja
TFX Serie	LC400TFX	ja
	LC400TFX V2.31	ja
Silent Serie	LC5550 V2.2	ja
Super Silent Serie	LC6350 V2.3	ja
	LC6450 V2.2 & V2.3	ja
	LC6550 V2.2 & V2.3	ja
	LC6600 V2.2	ja
Green Power Serie	LC6450GP2 V2.2	ja
	LC6550GP2 V2.2	ja
	LC6600GP2 V2.3	ja
	LC6650GP2 V2.3	ja
	LC6460GP3 V2.3	ja
	LC6560GP3 V2.3	ja
GP4 Serie	LC6650GP3 V2.3	ja
	LC6460GP4 V2.4	ja
	LC6560GP4 V2.4	ja
Pro-Line Serie	LC6650GP4 V2.4	ja
	LC7300 V2.3 - Silver Shield	ja
	LC7500 V2.3 - X_Type	ja
Metatron Serie	LC7600 V2.3 - X_Type	ja
	LC8400P V2.3 - Assembler Edition	ja
	LC8650II V2.3 - Ozeanos	ja
	LC8650III V2.3 - Ozeanos 3	ja
	LC8700II V2.3 - Hyperion	ja
	LC8750II V2.3 - Prophecy 2	ja
	LC8750III V2.3 - Prophecy 3	ja
	LC8850II V2.3 - Arkangel	ja
	LC8850III V2.3 - Arkangel 3	ja
	LC1000 V2.3 - Legion X2	ja
LC1200 V2.2 - Monolith X	ja	
Platinum Serie	LC1000 V2.4	ja
	LC1200 V2.4	ja
Gold Serie	LC9450 V2.3	ja
	LC9550 V2.3	ja
	LC9650 V2.3	ja

Alle Netzteile wurden mit den folgenden Mainboards getestet:

Asus Sabertooth Z87
Asus Z87 Pro
Gigabyte Z87
Asrock Z87 Extreme

