

16GB Arbeitsspeicher DDR4 für HP ZBook 17 G3 (Xeon Prozessor) SO DIMM





Ihre Vorteile

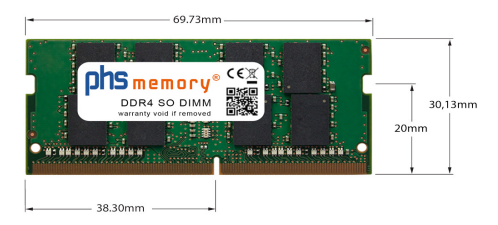
- ✓ geprüfte Qualitäts-Speicher
- 5 Jahre Garantie
 Garantiebedingungen siehe letzte Seite
- 100% kompatibel
- kostenfreie Beratung in der Speicher-Hotline
- schnelle Lieferung

PHS-memory® Arbeitsspeicher - 100% Qualität

- Speicherkompetenz durch Spezialisierung seit 1995
- Kostenfreie Beratung für eine optimale Konfiguration und Produktauswahl
- Hohe Verfügbarkeit durch ein professionelles Lagermanagement
- Schnelle Lieferung in Deutschland und ganz Europa
- Kurze Reaktionszeiten und professionelle Abwicklung der Aufträge durch volle Digitalisierung im gesamten Prozessablauf mit lückenloser Nachvollziehbarkeit
- Wareneingangskontrollen umfassen Prüfungen der DRAMs, der PCB und des programmierten SPDs, um mögliche Fehler bereits im Wareneingang auszuschließen (Controlled BOM).
- Speicher der Marke PHS-memory® garantieren eine 100%ige Kompatibilität zum angegebenen System.
- PHS-memory® Arbeitsspeicher können zusammen mit bereits vorhandenen Speichern im Gerät genutzt werden unter Berücksichtigung der Konfigurationsregeln des Systems.
- Durch die "Fallback Option" im SPD der PHS-memory® Speicher können auch DRAMs mit höherer Taktung zusammen mit älteren Speichermodulen geringerer Taktfrequenz betrieben werden.
- Produkte mit eindeutiger Seriennummer für Service- und Garantieleistungen
- Pre-Sales und After-Sales-Support durch fachspezifisch geschultes Personal



Arbeitsspeicher Spezifikation



Arbeitsspeicher Größe	16GB		
Speicher Technologie	DDR4		
ECC-Unterstützung	nein		
JEDEC Norm	PC4-2400T-S		
Тур	SO DIMM		
Anzahl Pin	260 Pin DIMM		
Speicher Taktung	2400MHz @ CL17		
Spannung	1,2 Volt		
Besonderheit	-		
Platinen Abmessung	69,73 x 30,13 (LxB mm)		
Betriebstemperatur	0° C - 85° C		
Lagertemperatur	-40° C - +95° C		
RoHS konform	ja		
Artikelnr.	SP157964		
EAN	4055069297317		

Hinweis: Das in diesem Datenblatt spezifizierte Modul ist eine von mehreren möglichen Konfigurationen, die unter dieser Teilenummer erhältlich sind. Einzelne Details können von den hier beschriebenen Spezifikationen und der Abbildung abweichen, beeinträchtigen aber nicht die Funktionalität.



Geräte Spezifikation

Der Arbeitsspeicher ist zu 100% kompatibel zum folgenden Gerät:

Geräte-Hersteller	HP			
Geräte-Typ	Notebook			
Geräte-Familie	ZBook			
Geräte-Serie	17 Serie			
Geräte-Name	ZBook 17 G3 (Xeon Prozessor)			
Arbeitsspeicher ab Werk	16GB 128GB			
Arbeitsspeicher Maximal*				
RAM Speicher Steckplätze	4			
Anmerkung	Achtung: ECC Arbeitsspeicher nur für Geräte mit Intel XEON-Prozessor geeignet. passend für die folgenden Modelle: T7V52ET, T7V60EA, T7V61EA, T7V61ET, T7V62EA, T7V62ET, T7V64ET, T7V65ET, Y6J66ET, 1MY67EC uvm.			

^{*} Die Angaben zur maximalen Speicheraufrüstung können von den Angaben des Herstellers HP abweichen. Häufig sind die im Handbuch angegebenen Informationen für die maximale Speichererweiterung nicht auf dem neuesten Stand. Neue Speicher-Technologien, Bios-Updates oder neuere Software-Versionen ermöglichen oft den Einsatz von Speichermodulen mit einer höheren Kapazität als vom Hersteller angegeben und dies bei gleicher Performance und Stabilität.

Informationen zur Speicher-Bestückung

ECC nur für ZBOOK 17 G3 mit Intel Xeon Prozessor!

Systeme mit XEON CPU können Speicher mit ECC und Speicher ohne ECC nutzen

Geräte mit Intel i5 oder i7 CPU können nur Speicher ohne ECC adressieren

ZBOOK 17 G3	8GB	16GB	8GB	16GB
mit CPU:	ohne ECC	ohne ECC	mit ECC	mit ECC
Xeon E3-1575M v5			ja	ja
	ja	ja		
Xeon E3-1535M v5		ja	ja	ja
	ja			
Core i7-6820HQ	ja	ja	nein	nein
Core i7-6700HQ		ja	nein	nein

Produktdatenblatt | SP157964

16GB Arbeitsspeicher passend für ZBook 17 G3 (Xeon Prozessor)



	ja			
Core i5-6440HQ		ja	nein	nein
	ia			

Informationen zum Speicher-Einbau

- Schalten Sie den Computer aus
- Entfernen Sie den Stecker des Netzteils (sofern angeschlossen)
- Entfernen Sie, wenn vorhanden, den Akku des Gerätes siehe Benutzerhandbuch des Gerätes
- Erden Sie sich grundsätzlich, bevor Sie elektronische Bauteile berühren
- Schützen Sie das Speichermodul vor statischen Spannungen:
 - Vermeiden Sie unbedingt eine Berührung der Goldkontakte des Speichermoduls
 - Fassen Sie den Speicher nur an den seitlichen Kanten an
 - Verwenden Sie wenn möglich ein Erdungsband und/oder einen ESD-Handschuh

Detaillierte Informationen zum Speichereinbau finden Sie in unserer Einbauanleitung, die wir Ihnen nach dem Kauf automatisch via E-Mail zusenden.



Weitere mögliche Speicher-Optionen für HP ZBook 17 G3 (Xeon Prozessor)

Größe	Artikel-Nr.	Technologie	Тур	Anzahl Pin	Marke	Referenz-Nr.
4GB	SP245561	DDR4	SO DIMM	260 Pin DIMM	PHS-memory®	
8GB	SP157965	DDR4	SO DIMM	260 Pin DIMM	PHS-memory®	
8GB	SP157963	DDR4	SO DIMM ECC	260 Pin DIMM	PHS-memory®	
16GB	SP157964	DDR4	SO DIMM	260 Pin DIMM	PHS-memory®	
16GB	SP157962	DDR4	SO DIMM ECC	260 Pin DIMM	PHS-memory®	
32GB	SP448881	DDR4	SO DIMM ECC	260 Pin DIMM	PHS-memory®	
32GB	SP316855	DDR4	SO DIMM	260 Pin DIMM	PHS-memory®	

PHS-memory® Garantie

Alle PHS-memory® Speichermodule besitzen eine Garantie von 5 Jahren auf einwandfreie Funktionalität. Sollte bei sachgemäßer Nutzung innerhalb von 5 Jahren nach Kauf des Speichermoduls das RAM-Modul defekt sein oder ausfallen, erhalten Sie ein adäquates RAM-Modul kostenfrei zugesendet. Ist kein passendes Speichermodul mehr verfügbar, erstatten wir den Kaufpreis zurück.



Weitere Infos zu Garantie und Service finden Sie auf https://www.speicher.de/-W5Y.

Kontakt

PHS-electronic gmbh - www.speicher.de -Karl-Götz-Str. 5 97424 Schweinfurt Germany Telefon: +49 9721 784678 E-Mail: info@speicher.de Web: www.speicher.de



Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Verbindliche Preisauskünfte finden Sie auf unserem Online-Shop unter https://www.speicher.de