

## 16GB Arbeitsspeicher DDR3 für Lenovo IdeaPad G50-45 (80E3) (AMD A Serie - E Serie) SO DIMM



**Speicher.de**

**111,76 EUR**

zzgl. MwSt.

**133,00 EUR**

inkl. MwSt.

sofort lieferbar

[www.speicher.de](http://www.speicher.de)

Stand: 19.07.2025 19:10

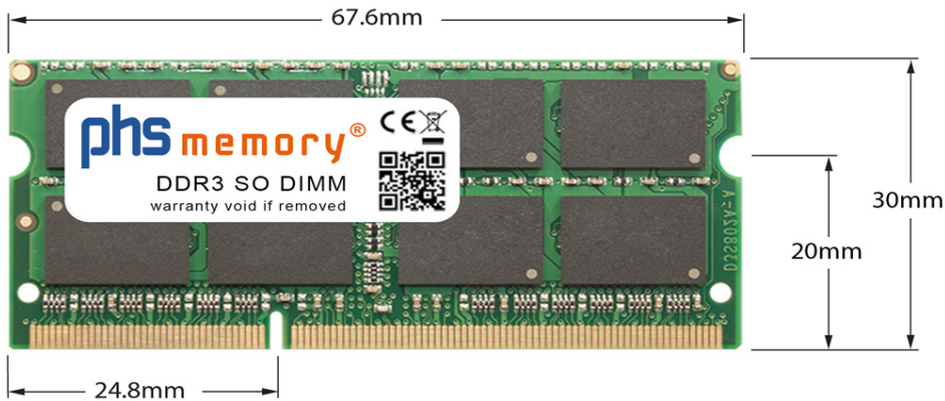
### Ihre Vorteile

- ✓ 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



<b>Arbeitsspeicher Größe</b>	16GB
<b>Speicher Technologie</b>	DDR3
<b>ECC-Unterstützung</b>	nein
<b>JEDEC Norm</b>	PC3L-12800S
<b>DRAM Organisation</b>	1Gx8
<b>Rank</b>	2Rx8
<b>Typ</b>	SO DIMM
<b>Anzahl Pin</b>	204 Pin DIMM
<b>Speicher Taktung</b>	1600MHz @ CL11
<b>Spannung</b>	1,35 Volt
<b>Besonderheit</b>	-
<b>Platinen Abmessung</b>	67,6 x 30 (LxB mm)
<b>Betriebstemperatur</b>	0° C - 85° C
<b>Lagertemperatur</b>	-40° C - +95° C
<b>RoHS konform</b>	ja
<b>Artikelnr.</b>	SP358741
<b>EAN</b>	4064578212957

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:

<b>Geräte-Hersteller</b>	Lenovo
<b>Geräte-Typ</b>	Notebook
<b>Geräte-Familie</b>	IdeaPad
<b>Geräte-Serie</b>	G50 Serie
<b>Geräte-Name</b>	IdeaPad G50-45 (80E3) (AMD A Serie - E Serie)
<b>Arbeitsspeicher ab Werk</b>	16GB
<b>Arbeitsspeicher Maximal*</b>	32GB
<b>RAM Speicher Steckplätze</b>	2
<b>Anmerkung</b>	Achtung: IdeaPad G50-45 Modelle unterscheiden sich in der Ausstattung: Modelle mit Celeron N2830, Celeron N3530: 1Speicherslot / max. 8GB Modelle mit Celeron 3205U, Celeron 2957U, i3-4030U, i5-4210U, i7-4510U: 2 Speicherslots / max. 16GB Modelle mit i3-5005U, i3-5010U, i5-5200U, i7-5500U: 2 Speicherslots / max. 32GB Modelle mit AMD CPUs: 2 Speicherlots / max. 32GB

\* Die Angaben zur maximalen Speicheraufrüstung können von den Angaben des Herstellers Lenovo abweichen. Häufig sind die im Handbuch angegebenen Informationen für die maximale Speichereinerweiterung 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

Welche Speicherbestückung ist möglich?

IdeaPad G50-45 Modelle unterscheiden sich in der Ausstattung.

Modelle mit Celeron N2830 und Celeron N3530 CPU haben einen Speicher Steckplatz und können auf max auf 8GB aufgerüstet werden. Die passenden 4GB und 8GB Module finden Sie unter dem Artikel: IdeaPad G50-45 (80E3) (N2830/N3530)

Modelle mit Celeron 3205U, Celeron 2957U, i3-4030U, i5-4210U und i7-4510U CPU haben zwei Speicher Steckplätze und können auf max. 16GB aufgerüstet werden. Die passenden 4GB und 8GB Module finden Sie unter dem Artikel: IdeaPad G50-45 (80E3) (i3/i5/i7 4th Gen)

Modelle mit i3-5005U, i3-5010U, i5-5200U und i7-5500U haben zwei Speicher Steckplätze und können auf max. 32GB aufgerüstet werden. Die passenden 4GB, 8GB und 16GB Module finden Sie unter dem Artikel: IdeaPad G50-45 (80E3) (i3/i5/i7 5th Gen)

Modelle mit AMD CPUs haben zwei Speicher Steckplätze und können auf max. 32GB aufgerüstet werden. Die passenden 4GB, 8GB und 16GB Module finden Sie unter dem Artikel: IdeaPad G50-45 (80E3) (AMD A Serie - E Serie)

## 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 Lenovo IdeaPad G50-45 (80E3) (AMD A Serie - E Serie)

Größe	Artikel-Nr.	Technologie	Typ	Anzahl Pin	Marke	Referenz-Nr.
4GB	<a href="#">SP358742</a>	DDR3	SO DIMM	204 Pin DIMM	PHS-memory®	0B47380
8GB	<a href="#">SP358743</a>	DDR3	SO DIMM	204 Pin DIMM	PHS-memory®	0B47381
16GB	<a href="#">SP358741</a>	DDR3	SO DIMM	204 Pin DIMM	PHS-memory®	4X70J32868

## 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](http://www.speicher.de) -  
Karl-Götz-Str. 5  
97424 Schweinfurt  
Germany

Telefon: +49 9721 784678  
E-Mail: [info@speicher.de](mailto:info@speicher.de)  
Web: [www.speicher.de](http://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>