

Datenblatt

512 MB ARBEITSSPEICHER FÜR FUJITSU SIEMENS STYLISTIC ST5010/ST5010D/ST5011/ST5011D

Produktspezifikation der Speichererweiterung

Kapazität der Erweiterung	5 12 MB
Anzahl der Module	1 Speichermodul
Artikelnummer	EMFUJ5 12 50 10
Garantie	5 Jahre
Marke	Expert Memory™
Kompatibilität	Der 5 12 MB Arbeitsspeicher EMFUJ5 12 50 10 erfüllt alle Spezifikationen für die optimale Aufrüstung Ihres Fujitsu Siemens Stylistic ST 50 10/ST 50 10 D/ST 50 11/ST 50 11 D. Der Speicher kann zusammen mit bereits vorhandenen Speichern im Gerät genutzt werden.
Im Programm seit	03.12.2008
Produktseite	http://www.speichermarkt.de/5-12-mb-fur-fujitsu-siemens-stylistic-st5010st5010dst5011st5011d-41882.html



**EUR
23,60***

(EUR 19,83 netto) *
* Stand: 21.01.2021 12:02 Uhr

inkl. 19% MwSt., nur EUR 4,90
Versandkosten

 sofort lieferbar: **9 Stk.**

Gerätespezifikation für die Speichererweiterung

Gerät	Fujitsu Siemens Stylistic ST 50 10/ST 50 10 D/ST 50 11/ST 50 11 D
max. Kapazität	2 GB
RAM Steckplätze	2 Steckplätze

HIER FINDEN SIE UNS:

INDUSYS GmbH
Kerkhagen 9
D-58513 Lüdenscheid



FRAGEN? WIR HELFEN GERN! *

 +49 (0) 2351 / 9974 - 40

 +49 (0) 2351 / 9974 - 44

 anfrage@indusys.de

* Sie erreichen unser Serviceteam **montags bis freitags**
in der Zeit von **8.00 bis 17.00 Uhr**
(Ausnahme: gesetzliche Feiertage in NRW)

Alle Infos zu

Versandkosten:

AGB:

Zahlungsarten:

unter

<http://www.speichermarkt.de/lieferung/>

<http://www.speichermarkt.de/agb/>

<http://www.speichermarkt.de/zahlung/>

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

Darum schenken uns **mehr als 100.000 zufriedene Kunden** aus Verwaltung, Industrie und Bildung ihr Vertrauen - und das **seit über 20 Jahren**:

-  **Riesige Auswahl:**
Über 92.000 Speicherelemente für Industrie und Privat
-  **Umfassende Gewährleistung:**
5 Jahre Garantie und Funktion & Kompatibilität zum System
-  **Schnelle Lieferung:**
Bis 14.00 bestellt, am gleichen Tag versandt (Lagerware)
-  **Bequeme Bezahlung in EUR oder CHF:**
auf Rechnung, mit Amazon Payments, PayPal, Kreditkarte, Sofortüberweisung

