

# SATA-Kabel 6Gb/s 2x gerader Stecker 20cm

Artikelnummer 82675  
Länge 200mm



## Produktbeschreibung

SATA-Kabel für 6 Gbit/s (SATA 600, SATA III), 20cm, beidseitig gerader SATA-Stecker (mit Metall-Klipps für besseren Halt), abwärtskompatibel SATA 150 / SATA 300 (3Gbps), internes Kabel (Seriell ATA, Serial ATA, S-ATA), alte Art.-Nr. SATA-02-6GB

## partsdata Tipps

### SATA-Kabel 6 GBit/s SATA III

Wir empfehlen grundsätzlich den Einsatz von SATA-III-Kabeln, weil dies der aktuelle Standard ist. Die 6 Gbit/s SATA-III-Kabel sind abwärtskompatibel zu SATA 3Gbit/s und SATA 1.5 Gbit/s. Diese neuen SATA-III-Kabel sind somit universell verwendbar.

### SATA-Stecker mit Clip

Beide SATA-III-Stecker sind mit einem Metall-Clip ausgestattet. Dieser Clip sorgt für einen festen Halt des SATA-Steckers in der Buchse. Eine zuverlässige Datenverbindung wird so sichergestellt.

### Extra kurz: 20cm

Zur perfekten PC-internen Verkabelung bieten wir gezielt unterschiedlichste Längen an.

## Technische Daten

- SATA-III-Kabel für PC-interne Verwendung
- beidseitig Stecker in gerader Ausführung (nicht gewinkelt)
- extra kurz: 20cm Länge (über alles gemessen ca. 22cm)
- beide Stecker mit Metall-Clip für festen Halt (Sicherheitslasche)
- für Datentransferrate SATA bis zu 6Gbps (6 Gbit/s)
- UL-Kabelmaterial SATAIII Serial ATA 6.00Gbit/s UL 2725 26AWG 80°C 30V VW-1
- abwärtskompatibel zu SATA 3Gbit/s und SATA 1.5 Gbit/s
- Kabeltyp: Serial ATA Flachkabel, geschirmt
- Kabelbreite: ca. 8mm, Kabeldicke: ca. 2mm
- 2x 7-polig belegter SATA-III-Stecker, gerade
- für Verbindung Motherboard an SATA HDD, SSD, DVD, BluRay etc.

Weitere Informationen zu SATA III finden Sie bei Wikipedia, Stichwort "Serial ATA". Die offizielle SATA-Webseite ist <http://www.sata-io.org> (externer Link).

## Weitere Bilder

