

## CD und DVD laufen Diskette den Rang ab

Heutzutage genügt eine Diskette auf Grund der mangelnden Speicherkapazität nur noch im seltensten Fall, um Daten darauf festzuhalten. Daher verliert das Diskettenlaufwerk zunehmend an Bedeutung. Viele Notebooks verfügen daher, wenn überhaupt, nur noch über ein externes Diskettenlaufwerk.

Dagegen freuen sich immer größerer Beliebtheit der CD- und DVD- Brenner sowie wiederbeschreibbare CDs und DVDs. Diese sind nicht nur preiswert, sondern können eine 500-fache Datenkapazität einer Diskette speichern. Eine DVD kann sogar mehrere Gigabyte an Daten aufnehmen. So ist es problemlos möglich, sogar Kinofilme runterzuladen und darauf abzuspeichern. Um Filme in bester Qualität zu erhalten, empfiehlt es sich, zweischichtige DVDs zu verwenden. Diese können Datenmengen bis zu 9 GByte fassen.

Beim Kauf eines Brenners sollte vor allem auf die Geschwindigkeit geachtet werden.

Als Alternative zum Abspeichern von Daten empfiehlt sich ein USB-Stick, der einfach zu handhaben ist und ebenfalls mehrere Gigabyte Daten speichern kann.