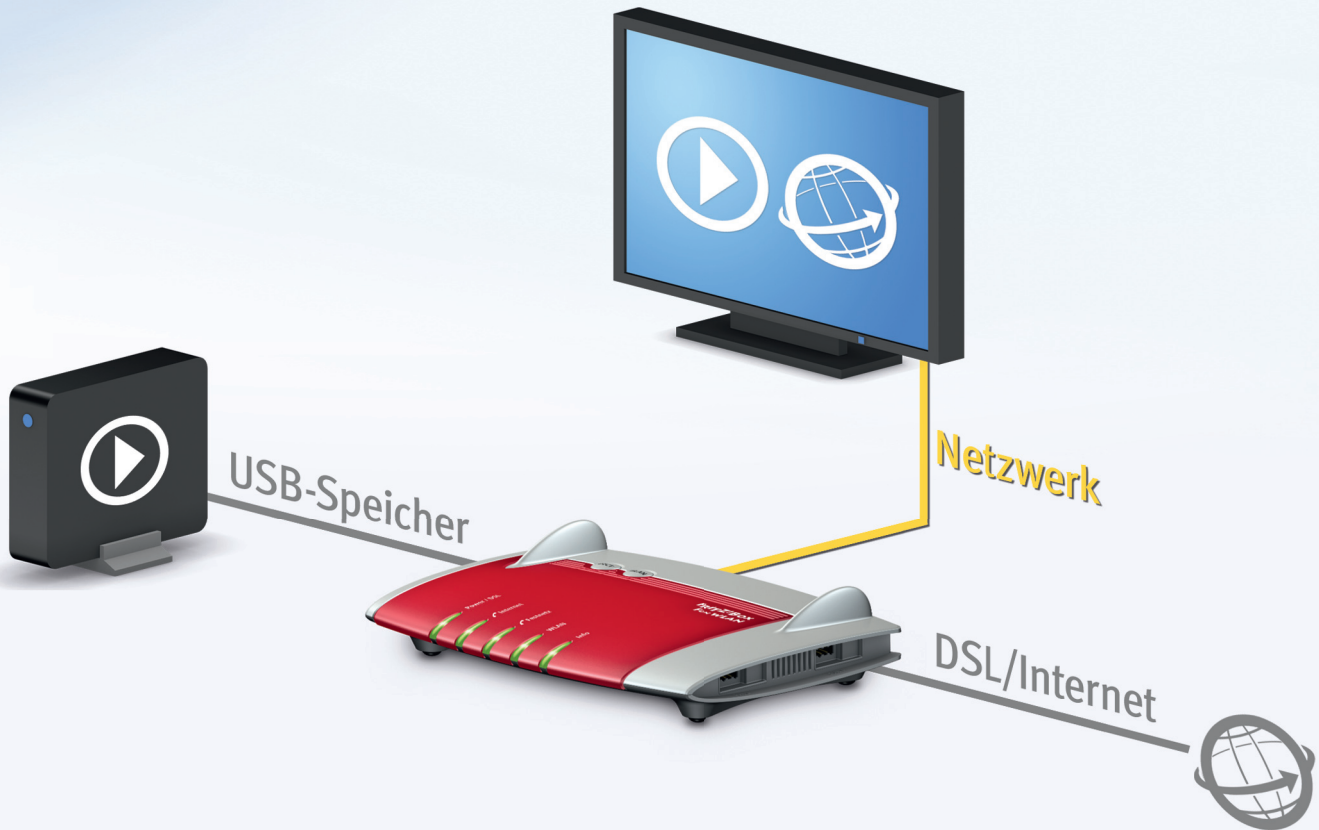




TV im Heimnetz mit FRITZ!

Verbindung über Netzwerkkabel (LAN)



Einfache Einrichtung

Das Netzwerkkabel wird mit einem freien LAN-Anschluss der FRITZ!Box sowie mit dem LAN-Anschluss des Fernsehers verbunden. Im Menü des Fernsehgerätes wird unter Netzwerkeinstellungen der Verbindungstyp gewählt – „LAN“ bzw. „Kabel“.

Vorteile

- Stabile Verbindung
- Hohe, gesicherte Übertragungsraten, kein Fremdzugriff möglich

Mögliche Einschränkungen

- LAN-Kabel oft zu kurz oder nicht vorhanden
- Verlegung umständlich

Unterstützte Standards

- 100 MBit/s (Fast-Ethernet)
- 1.000 MBit/s, auch Gigabit-LAN

Beide bieten ausreichende Geschwindigkeit auch für HD-Video-Streaming.

Tipps

Sollen mehrere Geräte angeschlossen werden, kann das Netzwerk über einen handelsüblichen Switch erweitert werden. Neue FRITZ!Box-Modelle, wie die FRITZ!Box 7390, 7330 und 3370, unterstützen schnelles Gigabit-LAN (1.000 MBit/s). Aus Energie-spargründen sind die LAN-Anschlüsse werkseitig in der Regel auf 100 MBit/s eingestellt. Dies kann bei Bedarf in den Energieein-stellungen der FRITZ!Box jederzeit geändert werden.

