

DKTV Kundecenter

Knowledgebase > Bredbånd > Kabler

Kabler

DKTV - 2022-03-09 - Bredbånd

En kablet forbindelse, er den mest pålidelige, og sikre forbindelse til internettet eller netværket.

Er du forbundet via kabel til internetudgangen, er man forbundet direkte til DKTV's internetforbindelse, og dette mindsker derfor fejl der måtte opstå i eget udstyr.

Kablet der benyttes, er et standardkabel med RJ45 tilslutning, dette er standarden for internettilslutning i computere, og man bør derfor altid have mulighed for at tilslutte computeren på stikket.

Bemærk at de vi ofte leverer hastigheder over 100 mbit, anbefaler vi, at der bruges kabler som understøtter op til 1000 mbit. F.eks CAT5E eller CAT6.

Nogle enheder (enkelte laptops, tablets og smartphones) har ikke en indgang til kablet, og kræver derfor en trådløs forbindelse.

I hver ende af kablet, vil der sidde et RJ45 stik. På stikket skal der sidde en lille split, som sørger for at kablet ikke sidder løst inde i væggen/boksen. Hvis denne split mangler, kan det være årsagen til ustabilitet eller manglende forbindelse.

Related Content

- [Hvordan tilslutter jeg mit udstyr?](#)
- [Bredbånd - Div. bokse](#)