

Leistungsbeschreibung xLINK FRECH



Der Tarif FRECH wird im Aktionszeitraum ab dem 30. April 2012 bis auf Widerruf angeboten.

Die Spezifikation „FRECH“ bezieht sich dabei auf:

- Unlimitierter Datentransfer, ohne gesonderte Verrechnung
- Mindest-Vertragsbindung 12 Monate
- 10 Tage sofortiges Rückgabe und Stornorecht
- Bandbreite 100.000/10.000 (best effort) MBit
- Monatliche Grundgebühr nur 38,80 Euro inkl. MwSt

Einmalige Aktivierungsgebühren:

0,00 Euro inkl. MwSt.

Faire Vertragsänderungsgebühren:

Einmaliges Entgelt für Änderungen des Vertrages, die durch den Kunden beantragt werden beträgt generell 25,00 Euro. (z.Bsp. Tarifwechsel, Namensänderungen, Übersiedelung, etc..)

Der xLINK FRECH Tarif ist über folgendes Übertragungsmedium erhältlich:

- Kabelnetz

Datenverrechnung

Generell gibt es bei diesem Tarif keine Datenverrechnung. Das Angebot richtet sich jedoch explizit nur zur Verwendung in Privathaushalten.

Endgeräte

Die Endgeräte (Empfangsgerät, Modem, Router, etc.) werden dem Kunden zur Verfügung gestellt und gehen nicht in dessen Eigentum über. Eine eigene Verwendung nicht empfohlener oder fremder Hardware ist untersagt.

Herstellungsdauer

Folgende Herstellungszeit wird als Regelfall definiert:

Herstellungszeitraum 2 Wochen

Der Verrechnungsbeginn des laufenden Vertrages startet mit dem Herstellungsabschluss.

Besondere Eigenheiten/Beschreibung, getrennt nach verwendeter Übertragungstechnologie

Leistungsbeschreibung xLINK FRECH



Kabelnetz Technologie

Empfangsgerät: Kabel-Modem zur Verwendung an einem xLINK Kabel TV Anschluß. Der Übertragsstandard entspricht den Spezifikationen von DOCSIS 2/3. Die Modeminstallation sollte innerhalb der Räumlichkeiten am vorhandenen KabelTV Anschluß erfolgen. Die Montage / Inbetriebnahme kann nach Anleitung vom Kunden selbst durchgeführt werden. Optional ist ein Vor-Ort- Technikerservice erhältlich.

Die Übertragungsbandbreiten werden in KBit/s oder MBit/s angegeben. Die Authentifizierung findet über eine zugewiesene IP Adresse der Anmeldestelle statt. Diese IP Adresse kann bei Privatprodukten dynamisch vergeben werden oder auch statisch eingerichtet sein.

Es handelt sich hierbei um ein Privatprodukt, das nicht für kommerzielle Nutzungserver verwendet werden soll.