

# Leistungsbeschreibung xLINK.unschlagbar



Die Tarife xLINK.unschlagbar (xWAVE, xCABLE, xDSL) werden im Aktionszeitraum ab dem 23.09.2011 bis auf Widerruf angeboten.

**Die Spezifikation „xLINK.unschlagbar“ bezieht sich dabei auf:**

- Unlimitierter Datentransfer, ohne gesonderte Verrechnung
- Mindest-Vertragsbindung 18 Monate
- 10 Tage sofortiges Rückgabe und Stornorecht bei XWAVE Ausführung
- Monatliche Grundgebühr nur 16,80 Euro inkl. MwSt.
- Bandbreite Best Effort 8072/768 (unterste Bandbreite 1024/384)

**Einmalige Aktivierungsgebühren:**

- Pro Produkt: 49,90 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..)

**Spezifische Produktbedingungen:**

Zuzüglich zum Tarif wird eine Internet Service Pauschale ab € 1,25/ml. Abgerechnet. Die Produktaktionen gelten nur bei Neuanmeldung. Vertragskunden wird bei Produktwechsel auf den xLink.unschlagbar eine Downgradegebühr verrechnet.

**Die xLINK.unschlagbar Tarife sind über die folgenden Übertragungsmedien erhältlich:**

- Kabelnetz, DSL (entbündelt), ADSL, Funkübertragung 5GHz Bereich

**Datenverrechnung**

Generell gibt es bei diesen Tarifen keine Datenverrechnung. Die Angebote richten 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. Für das Endgerät wird eine Kaution von € 39,00 eingehoben. Der Kunde erhält nur bei xWAVE Ausführung (Funk) eine 10 Tägiges Rückgaberecht mit sofortiger Vertragsstornierung zugesichert. Eine eigene Verwendung nicht empfohlener oder fremder Hardware ist untersagt. Im Falle von xWAVE Ausführung wird das Endgerät vom Kunden direkt angekauft.

**Herstellungsdauer**

Je nach Technologie sind die folgenden Herstellungszeiten als Regelfall definiert:

- xWAVE Herstellungszeitraum 2 Werkstage

# Leistungsbeschreibung xLINK.unschlagbar

-	xCABLE	Herstellungszeitraum	2 Wochen
-	xDSL	Herstellungszeitraum	4 Wochen
-	xADSL	Herstellungszeitraum	4 Wochen

Der Verrechnungsbeginn des laufenden Vertrages startet mit dem Herstellungsabschluss.

## Besondere Eigenheiten/Beschreibung, getrennt nach verwendeter Übertragungstechnologie

### xWAVE Technologie

Empfangsgerät: xWAVE **B** Funkempfänger zur Montage im Freien. Es ist eine Sichtverbindung ohne Hindernisse zu einer der xLINK Sendestationen (z.Bsp. Gaisberg, Untersberg, etc.) notwendig.

Die Übertragung findet über Funkverbindung im 5GHz Bereich statt.

Die Montage wird durch den Kunden oder im Kundenauftrag durchgeführt und sollte den Installationsvorschriften entsprechen. 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.

### xCABLE Technologie

Empfangsgerät: xCABLE Modem zur Verwendung an einem xLINK Kabel TV Anschluß. Der Übertragsungsstandard 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.

### xDSL Technologie

Empfangsgerät: DSL Router zur Verwendung an der entbündelten TASL (TA Telefonleitungen). Der Übertragsungsstandard entspricht den Spezifikationen nach ADSL2+. Die Routerinstallation sollte innerhalb der Räumlichkeiten am vorhandenen Telefonanschluß erfolgen. Die Montage / Inbetriebnahme kann nach Anleitung vom Kunden selbst durchgeführt werden. Optional ist ein Vor-Ort- Technikerservice erhältlich.

### xADSL Technologie

Empfangsgerät: ADSL Router zur Verwendung an der entbündelten TASL (TA Telefonleitungen). Der Übertragsungsstandard entspricht den Spezifikationen nach ADSL2+. Die Routerinstallation sollte innerhalb der Räumlichkeiten am vorhandenen Telefonanschluß erfolgen. Die Montage / Inbetriebnahme kann nach Anleitung vom Kunden selbst durchgeführt werden. Optional ist ein Vor-Ort- Technikerservice erhältlich.