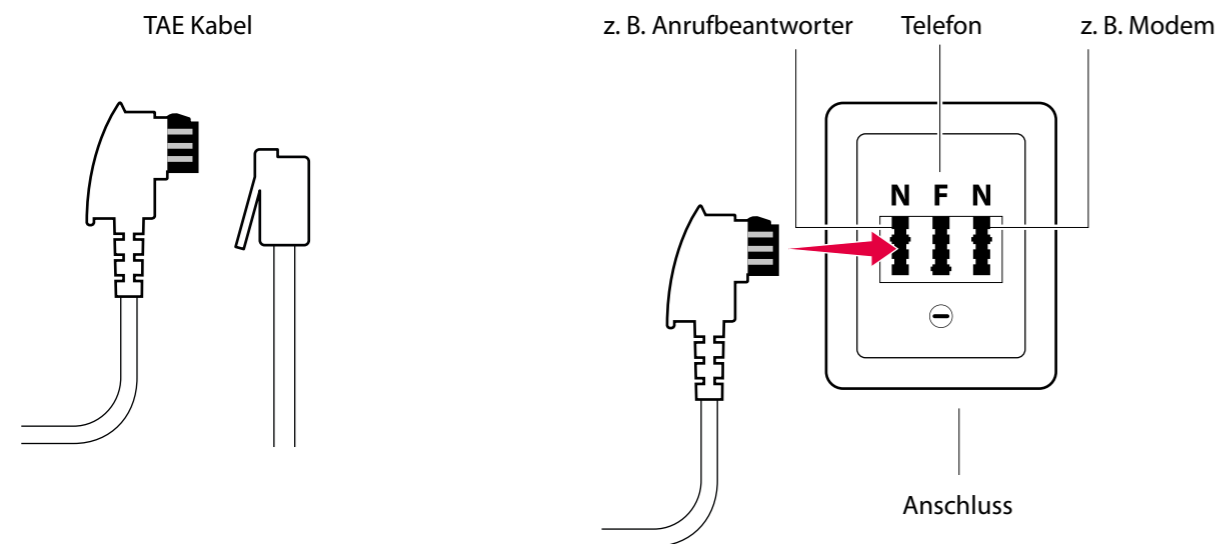




Anschluss an das Telefon

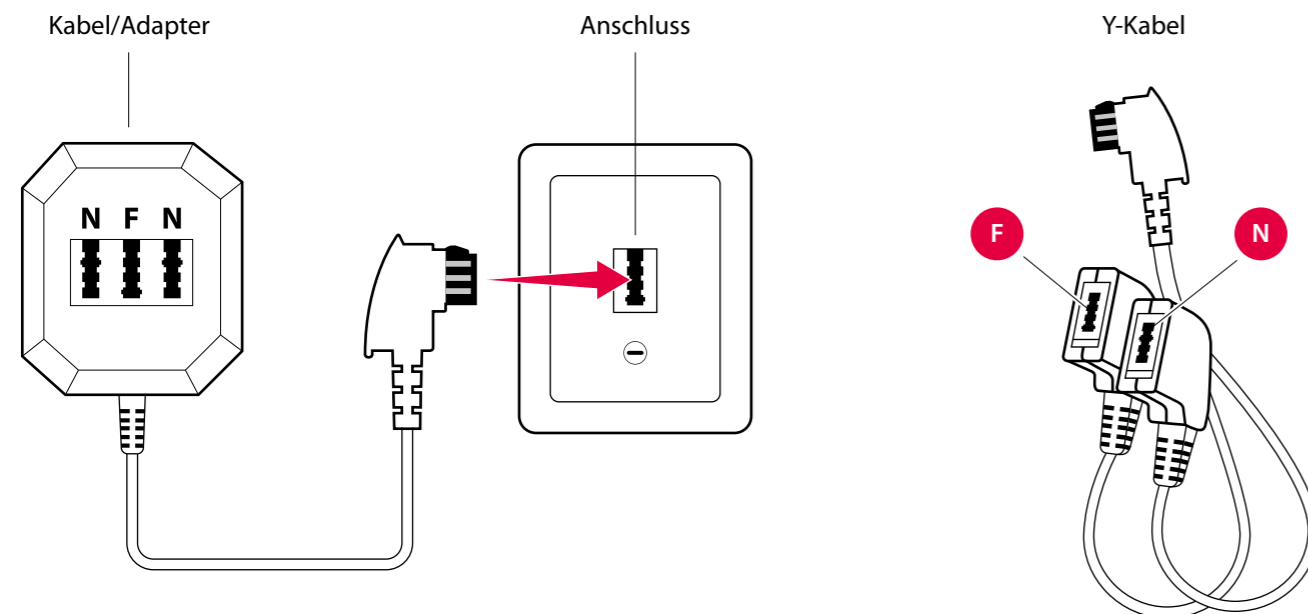
Variante 1

Zum einen können Sie den Telefon-Sender mit dem beiliegenden Kabel an die sogenannte TAE-Dose anschließen (rechts oder links):



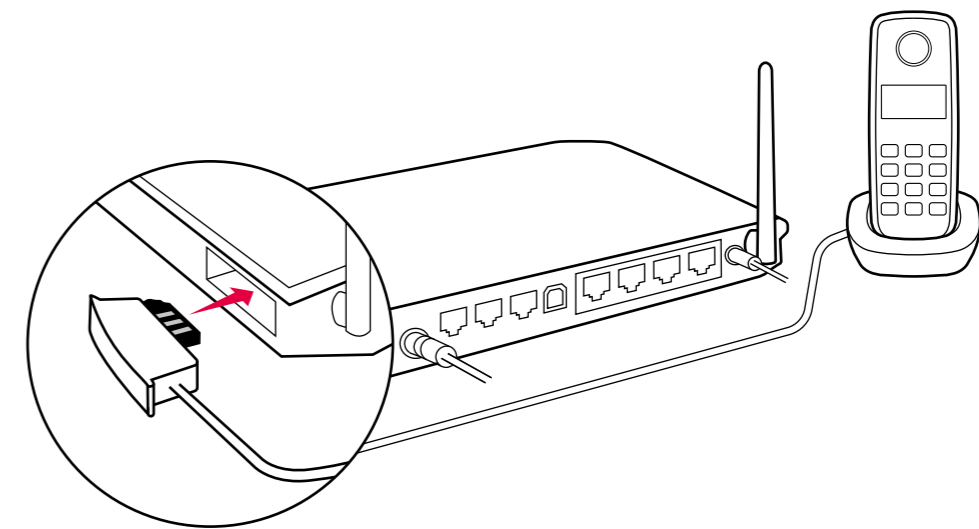
Variante 2

Sollte Ihnen nur der mittlere Anschluss zur Verfügung stehen, benötigen Sie zusätzlich einen Kabel/Adapter oder ein Y-Kabel (erhältlich im Elektrofachhandel):



Variante 3

Sollten Sie Ihre Telefonie über einen Router/DSL Modem betreiben, ist das Anschließen des Telefon-Senders abhängig von dem bereits angeschlossenen Analog-Telefon. Sollte Ihr Telefon an einen dieser Anschlüsse angeschlossen sein, verfahren Sie bitte wie bei **Variante 2** dargestellt.



Variante 4

Ist Ihr Telefon am Router mit einem RJ11 (Westernstecker) Kabel verbunden, benötigen Sie neben dem beiliegenden Kabel, den zusätzlichen Splitter BE9005. Generell lässt sich natürlich der Visit Telefon-Sender auch an einen freien Anschluss des Routers oder DSL Modems anschließen. Dies setzt jedoch voraus, dass dieser über die jeweilige Software mit der entsprechenden Rufnummer (muss zwingend die gleiche wie am Telefon sein) belegt wurde.

