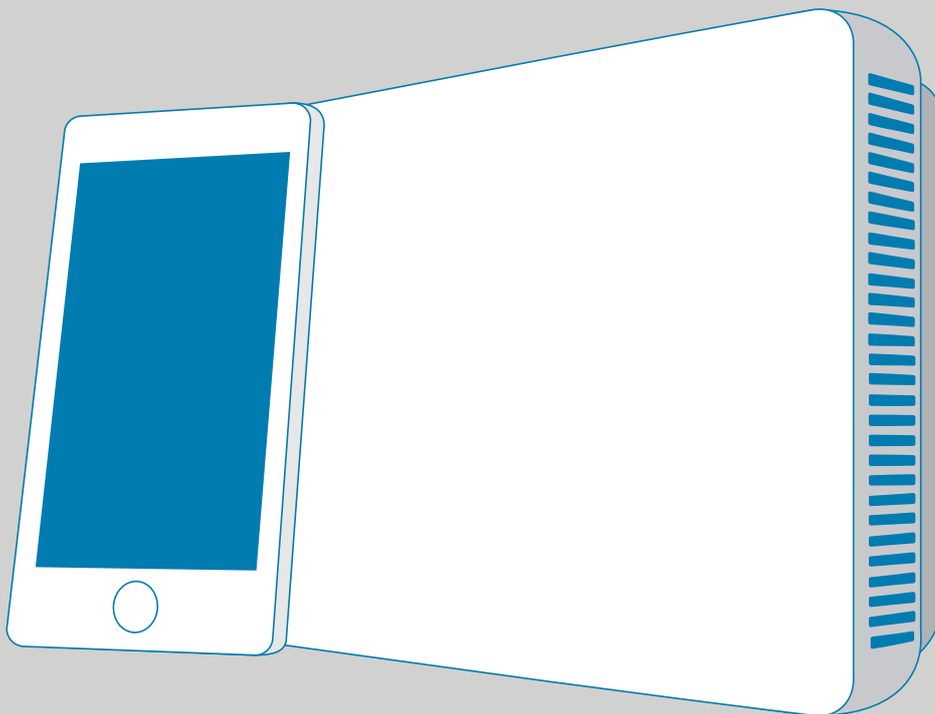


# Inbetriebnahmeanleitung des FTTH-Endgerätes Icoteria i6850



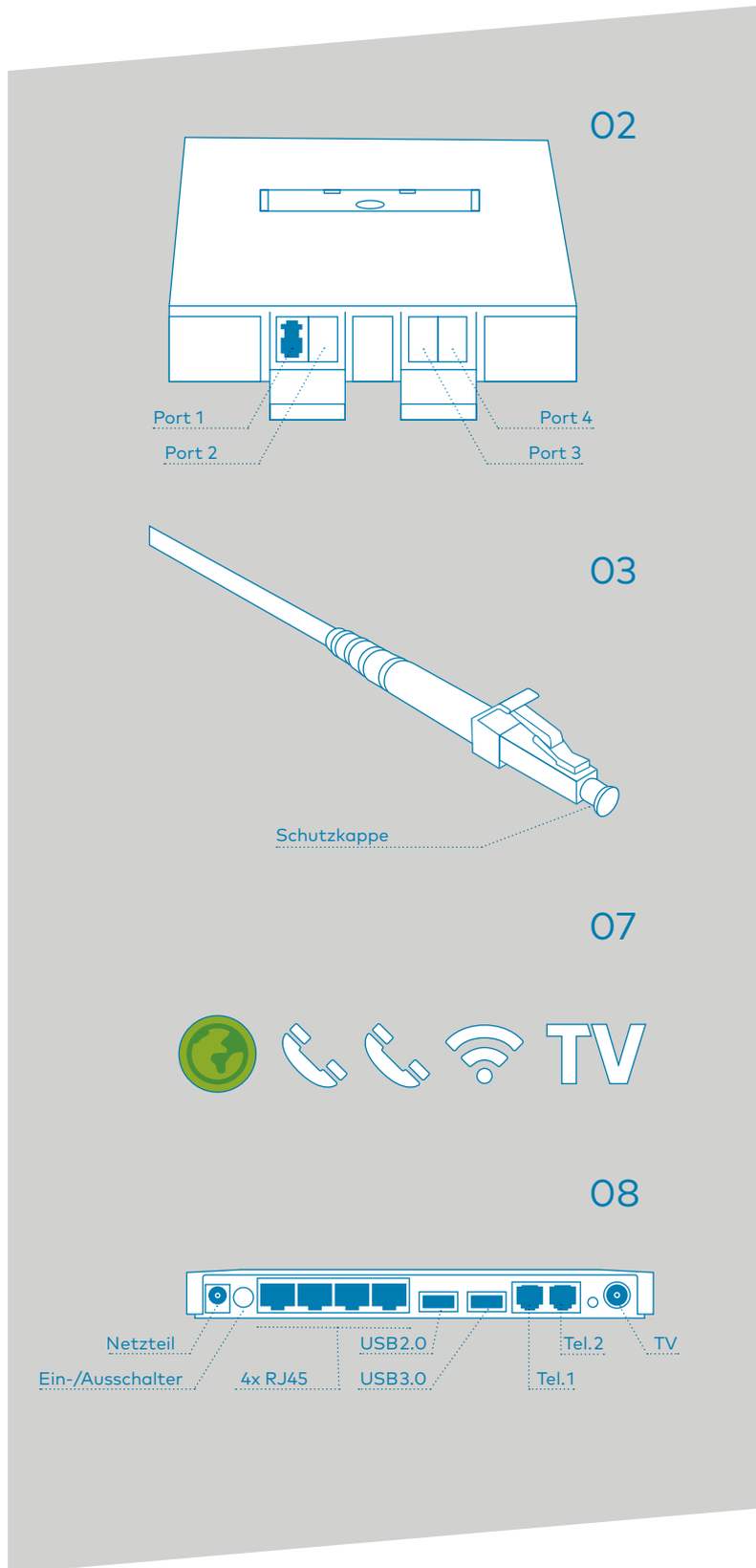
# Anleitung

- 01 Platzieren Sie das FTTH-Endgerät in der unmittelbaren Nähe der vorhandenen Glasfasersteckdose. Befestigen Sie das Endgerät gegebenenfalls mit den mitgelieferten Klettverschlüssen.
- 02 Entfernen Sie die Schutzkappe der Glasfasersteckdose am Port 1.
- 03 Entfernen sie die beiden Schutzkappen am mitgelieferten Glasfaserkabel.
- 04 Verbinden Sie nun das mitgelieferte Glasfaserkabel einerseits mit dem Modem, andererseits mit dem Port 1 der Glasfasersteckdose, bis der grüne Stecker hörbar einrastet.
- 05 Verbinden Sie das mitgelieferte Stromnetzteil mit einer geeigneten Steckdose/Steckdosenleiste. Achten Sie darauf, dass der Ein-/Ausschalter eingerastet ist.
- 06 Warten Sie, bis das Endgerät den Aufstartvorgang beendet hat.
- 07 Dienste (Internet, Telefonie, TV) welche Sie abonniert haben, leuchten auf der Oberseite des Endgerätes dauerhaft **grün**.
- 08 Verbinden Sie nun Ihre Geräte an den dafür vorgesehenen Schnittstellen.
- 09 Mit folgenden Logindaten haben Sie Zugriff auf die Administratorenoberfläche des FTTH-Endgerätes: [192.168.1.1](http://192.168.1.1)  
Benutzername: admin  
Passwort: **glattnet**
- 10 Falls Sie das Endgerät im Bridge-Modus betreiben möchten, muss der zusätzliche (WLAN)-Router zwingend am LAN-Port 1 eingesteckt werden. In diesem Modus sind die RJ 45-Anschlüsse 2 bis 4 systembedingt deaktiviert. Den Bridge-Modus können Sie selbst über Ihr Kundenportal unter Modem/Modus aktivieren oder deaktivieren.

Bei Fragen helfen wir Ihnen gerne weiter: **044 801 65 65** oder [telkosupport@glattwerk.ch](mailto:telkosupport@glattwerk.ch)

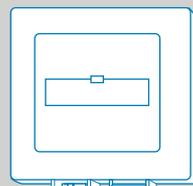
## Glattwerk AG

Usterstrasse 111    [www.glattwerk.ch](http://www.glattwerk.ch)  
8600 Dübendorf    optimal versorgt

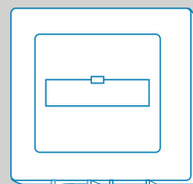
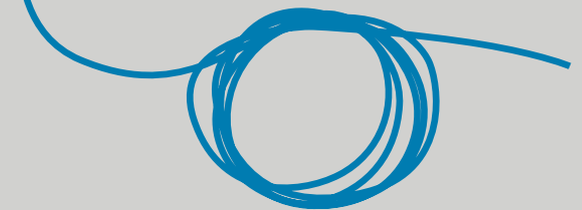


verbunden  
unterstützend  
energiereich  
wärmend

Achten Sie darauf, dass das Glasfaserkabel nicht unnötig geknickt oder anderweitig gestresst wird. Dies kann zu einem Komplettausfall des Endgerätes führen.



richtig



falsch

