

innuos



# PHOENIXNET Kurzanleitung

Wir danken Ihnen für den Kauf Ihres neuen PhoenixNET.

Diese Kurzanleitung gibt Ihnen eine schrittweise Anleitung, wie Sie Ihren neuen PhoenixNET einfach und schnell anschließen und in Betrieb nehmen können!.

Sollten Probleme auftreten, kontaktieren Sie uns bitte über [support@innuos.com](mailto:support@innuos.com) und wir helfen Ihnen gerne weiter.

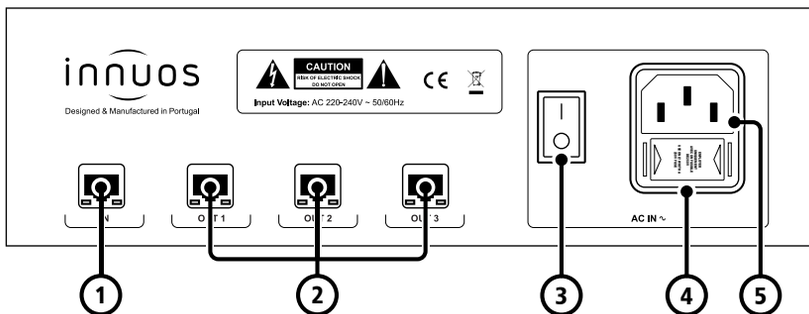
<b>1</b>	Lieferumfang .....	<b>2</b>
<b>2</b>	Anschlußpaneel .....	<b>3</b>
<b>3</b>	PhoenixNET an die Stromversorgung anschließen .....	<b>4</b>
<b>4</b>	PhoenixNET mit Router/Heimnetzwerk verbinden .....	<b>5</b>
<b>5</b>	Netzwerkgeräte an PhoenixNET anschließen .....	<b>6</b>
<b>6</b>	Ausschalten des PhoenixNET .....	<b>7</b>



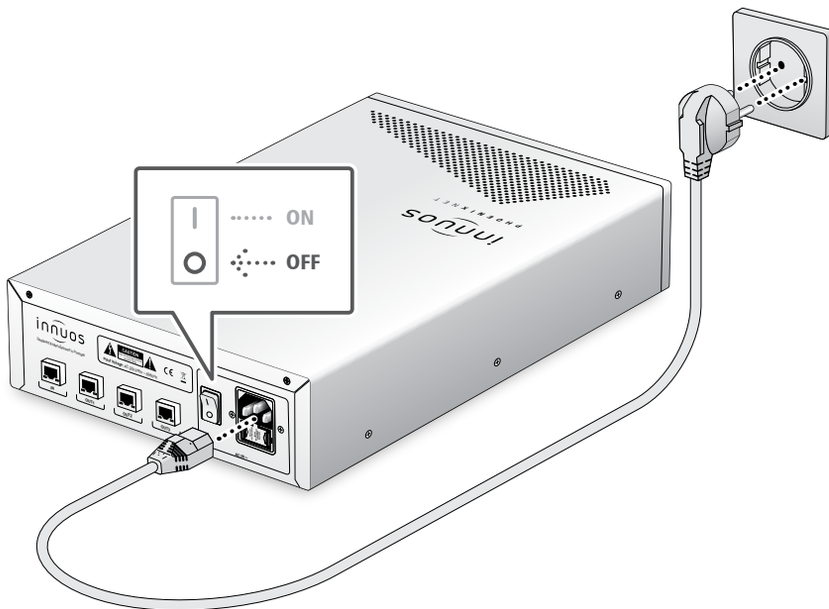
① Innuos PhoenixNET

② Netzkabel

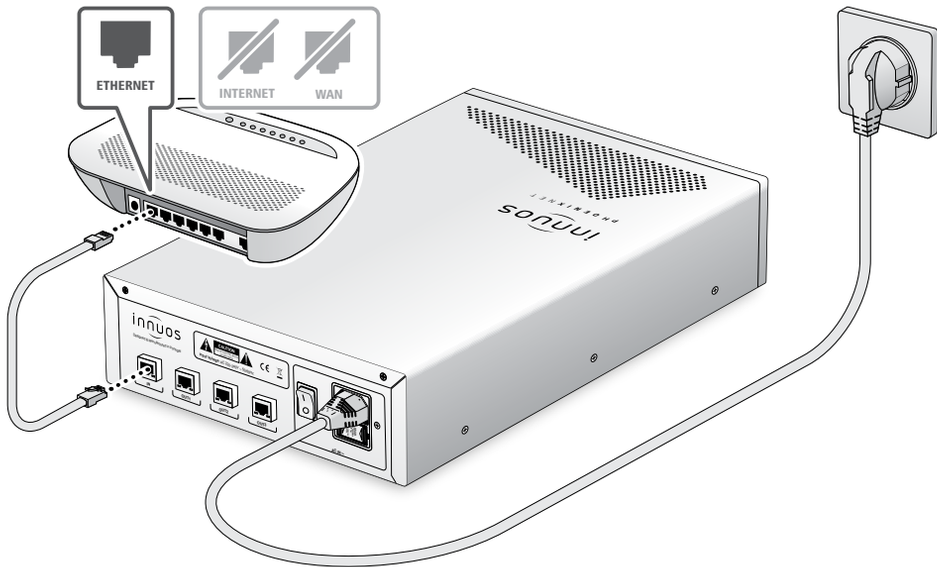
③ Ethernet-Kabel 2m

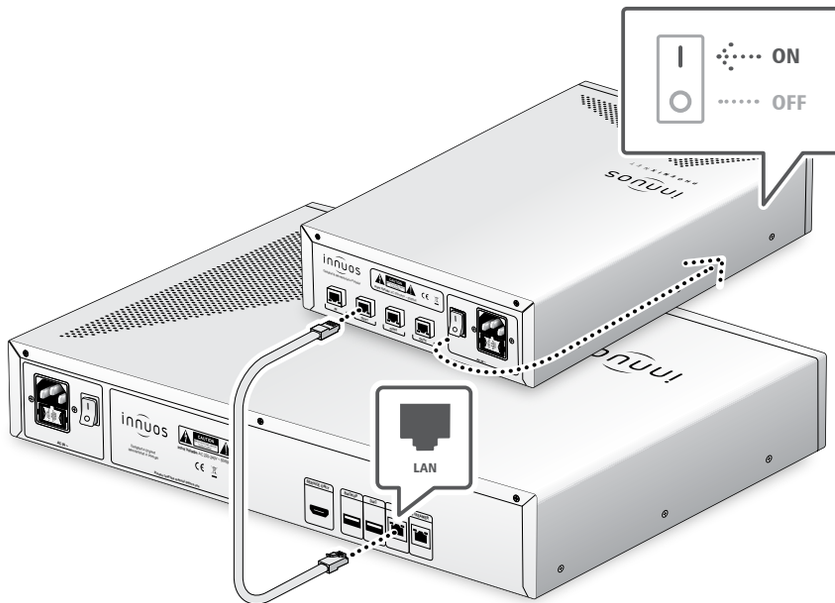


- |                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| <b>1</b> Ethernet IN (Eingang)  | <b>4</b> Sicherungshalter |
| <b>2</b> Ethernet OUT (Ausgang) | <b>5</b> Netzanschluß     |
| <b>3</b> Ein/Aus-Schalter       |                           |

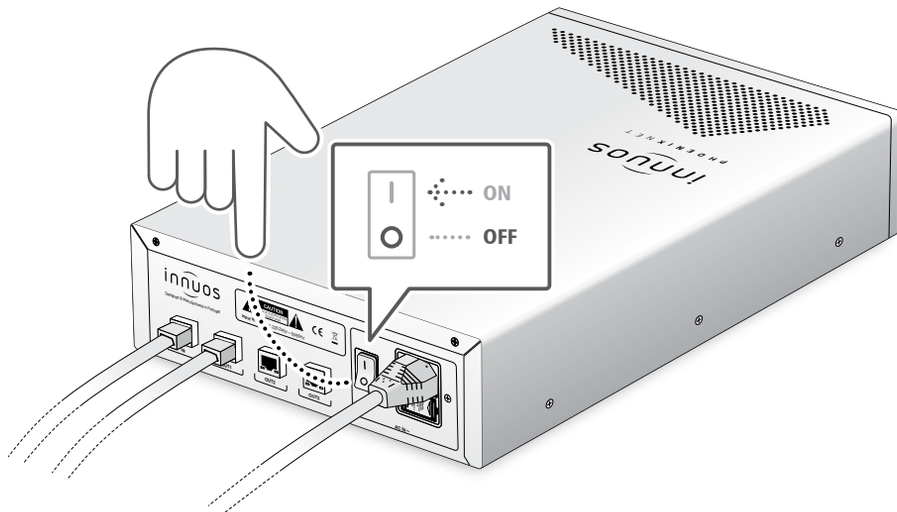


Stellen Sie sicher, dass Ihr PhoenixNET ausgeschaltet ist, bevor Sie das Netzkabel anschließen..

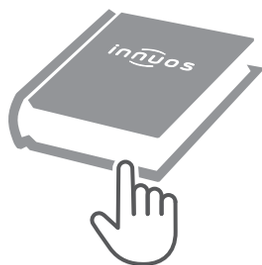




An den Anschlußbuchsen IN und OUT befinden sich keine Anzeigeleuchten, um Störerauschen zu vermeiden. Überprüfen Sie stattdessen die Leuchten auf der Rückseite des jeweiligen angeschlossenen Geräts.



Schalten Sie den PhoenixNET nicht aus, es sei denn, Sie wollen das Gerät bewegen oder für einen längeren Zeitraum ausschalten (z. B. wenn es voraussichtlich länger als eine Woche nicht verwendet wird). Dadurch behält der Taktgeber des Geräts seine optimale Leistung.



Weitere Informationen und die neueste Version dieser Kurzanleitung finden Sie unter:

**[innuos.com/support](https://innuos.com/support)**