



Vodia IO

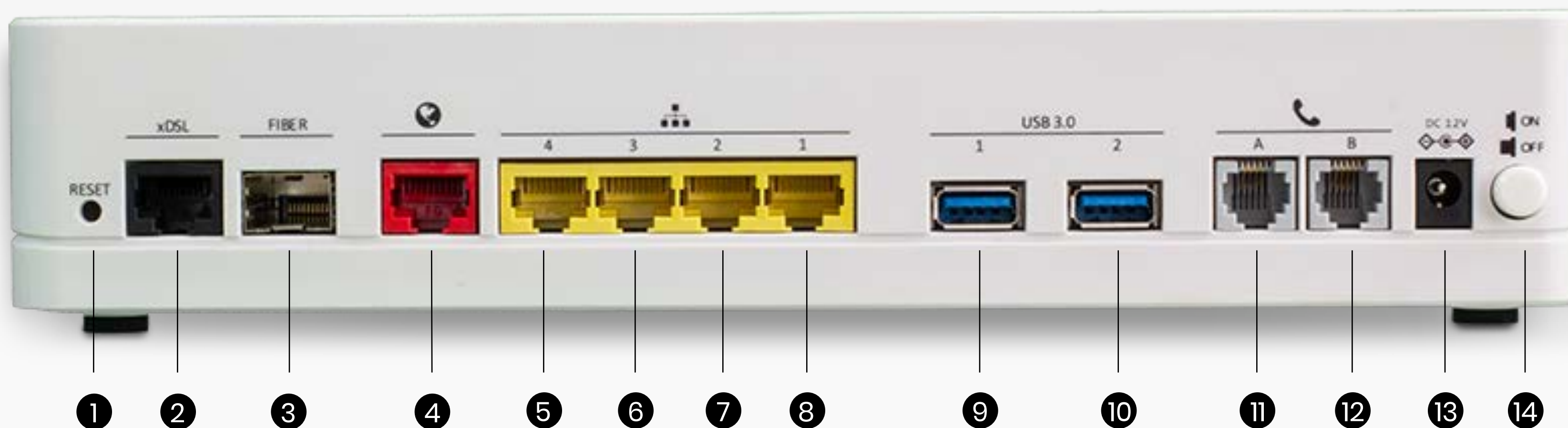
Bedienungsanleitung

Frontseite



- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| 1. Stromversorgung Leuchte | 11. WAN Status |
| 2. WPS Taste | 12. DECT Verbindungsstatus |
| 3. LAN Anschluss 1 Status | 13. Gespräch Status |
| 4. LAN Anschluss 2 Status | 14. Vodia Lizenz Status |
| 5. LAN Anschluss 3 Status | 15. Menütaste |
| 6. LAN Anschluss 4 Status | 16. Auf-Taste |
| 7. WiFi 5GHz Status | 17. Ab-Taste |
| 8. WiFi 2.4GHz Status | 18. Links-Taste |
| 9. Internet-Verbindung | 19. Rechts-Taste |
| 10. DSL Status | |

Rückseite



- | | |
|-----------------------------|-----------------------|
| 1. Reset-Knopf | 11. Analogleitung A |
| 2. DSL Anschluss | 12. Analogleitung B |
| 3. Glasfaser-Anschluss | 13. Stromversorgung |
| 4. Ethernet WAN-Anschluss | 14. Ein-/Aus-Schalter |
| 5. Ethernet LAN-Anschluss 4 | |
| 6. Ethernet LAN-Anschluss 3 | |
| 7. Ethernet LAN-Anschluss 2 | |
| 8. Ethernet LAN-Anschluss 1 | |
| 9. USB 3.0 Anschluss 1 | |
| 10. USB 3.0 Anschluss 2 | |

Gerät Starten



1. Vor dem Start des Gerätes ist es notwendig, das Gerät wie in der Abbildung beschrieben mit der Spannungsversorgung zu verbinden.
2. Nachdem die Spannungsversorgung angeschlossen wurde, muss der Ein-/Aus-Schalter eingeschaltet werden um das Gerät zu starten.



Network



1. Das Gerät kann über einen Standard-Ethernet-Anschluss mit dem Internet verbunden werden.
2. Nachdem eine Internet-Verbindung hergestellt wurde wird die zugewiesene Adresse und die lokale Adresse in der Anzeige angezeigt.



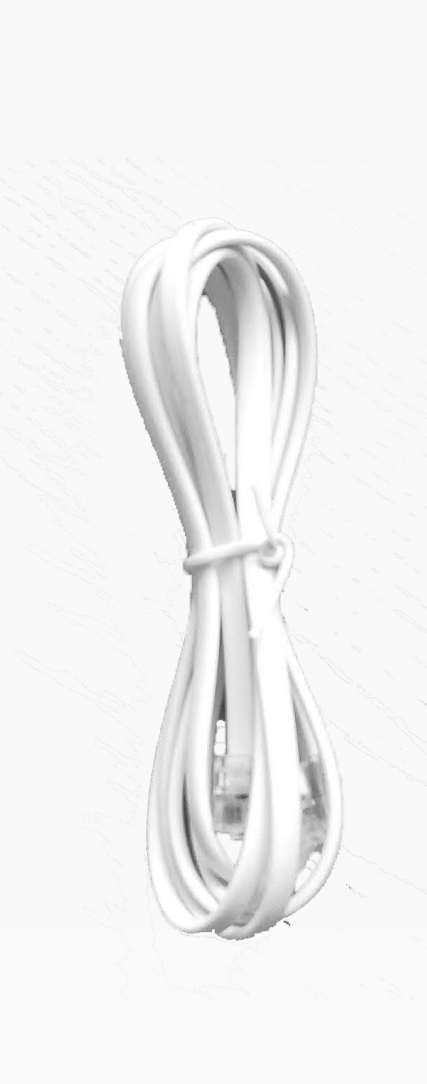
Lieferumfang



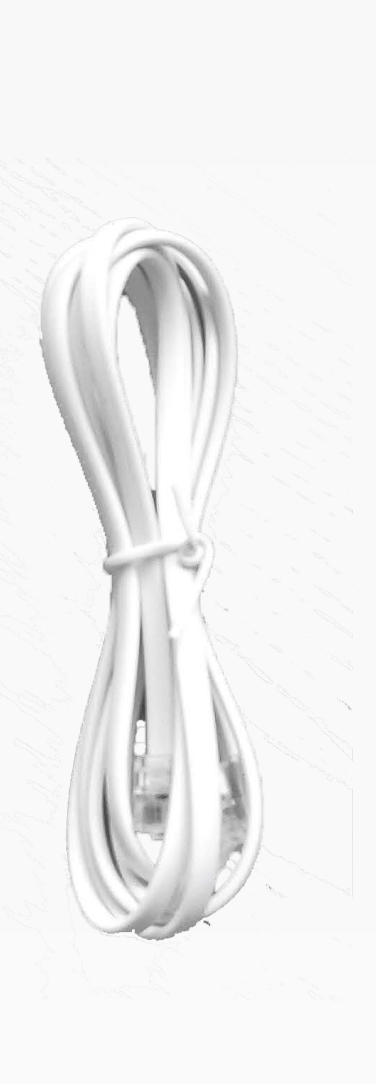
Vodia IO



Stromversorgung

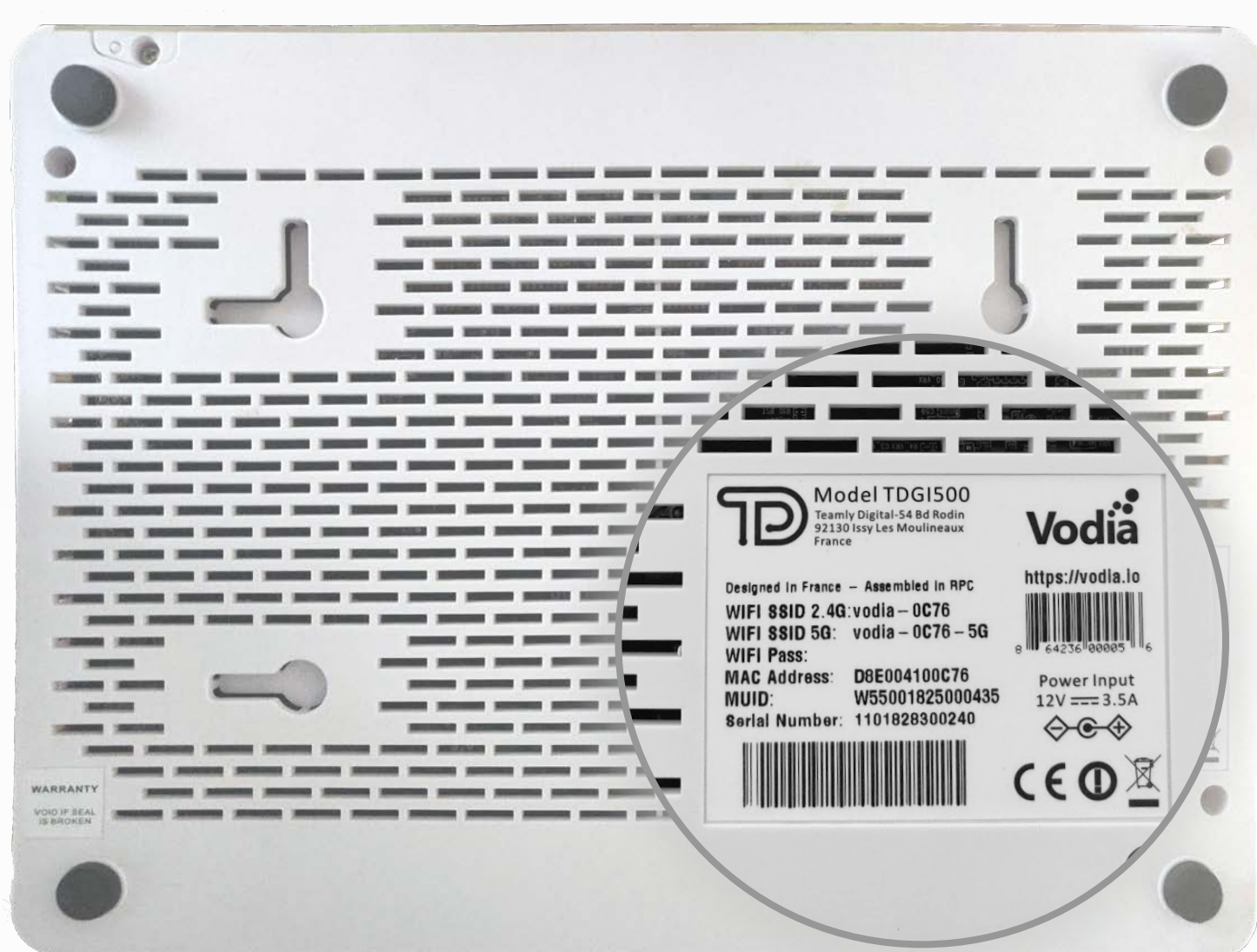


Ethernet-Kabel



Analogtelefon-Kabel

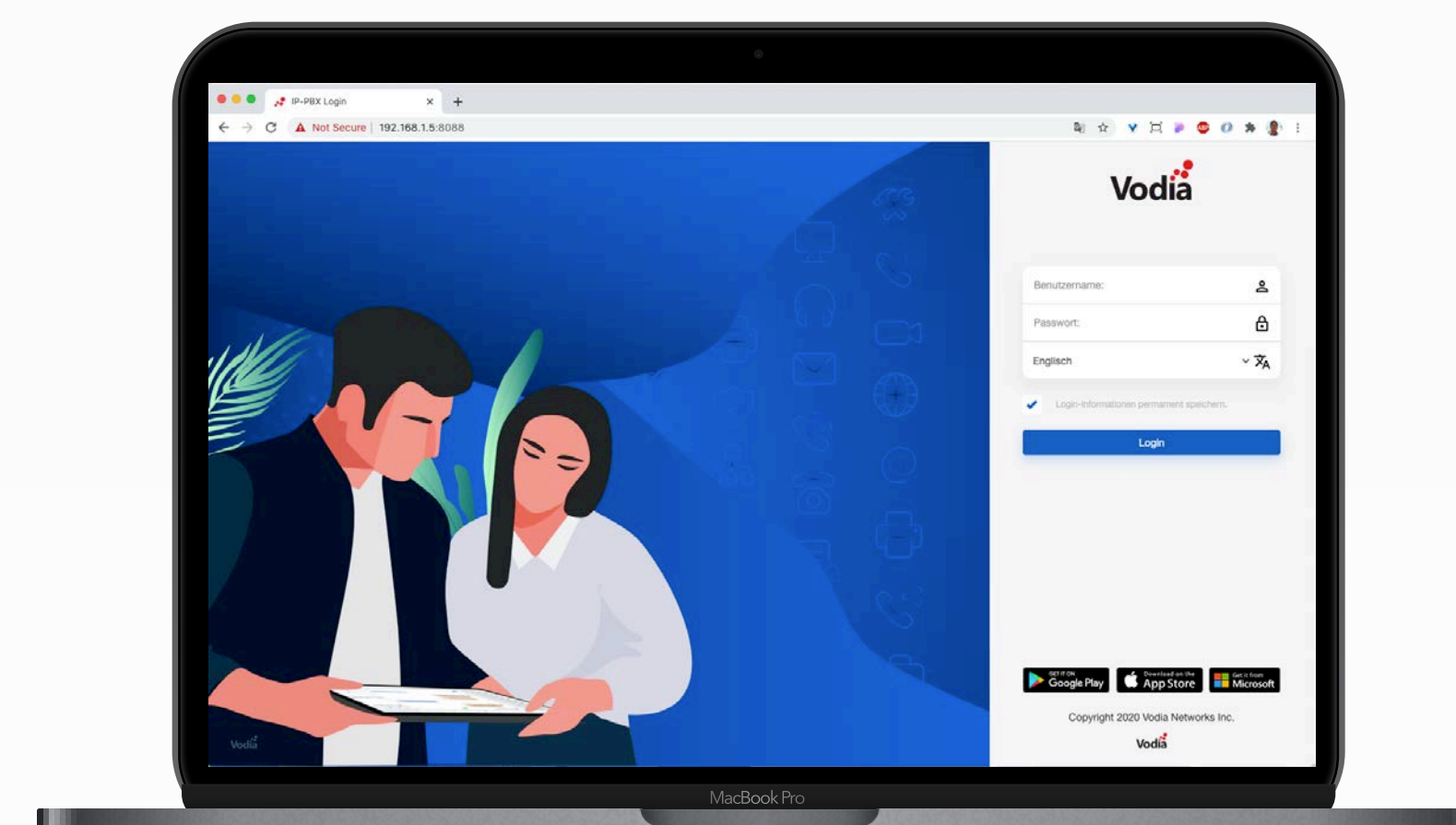
Anmelden am Router



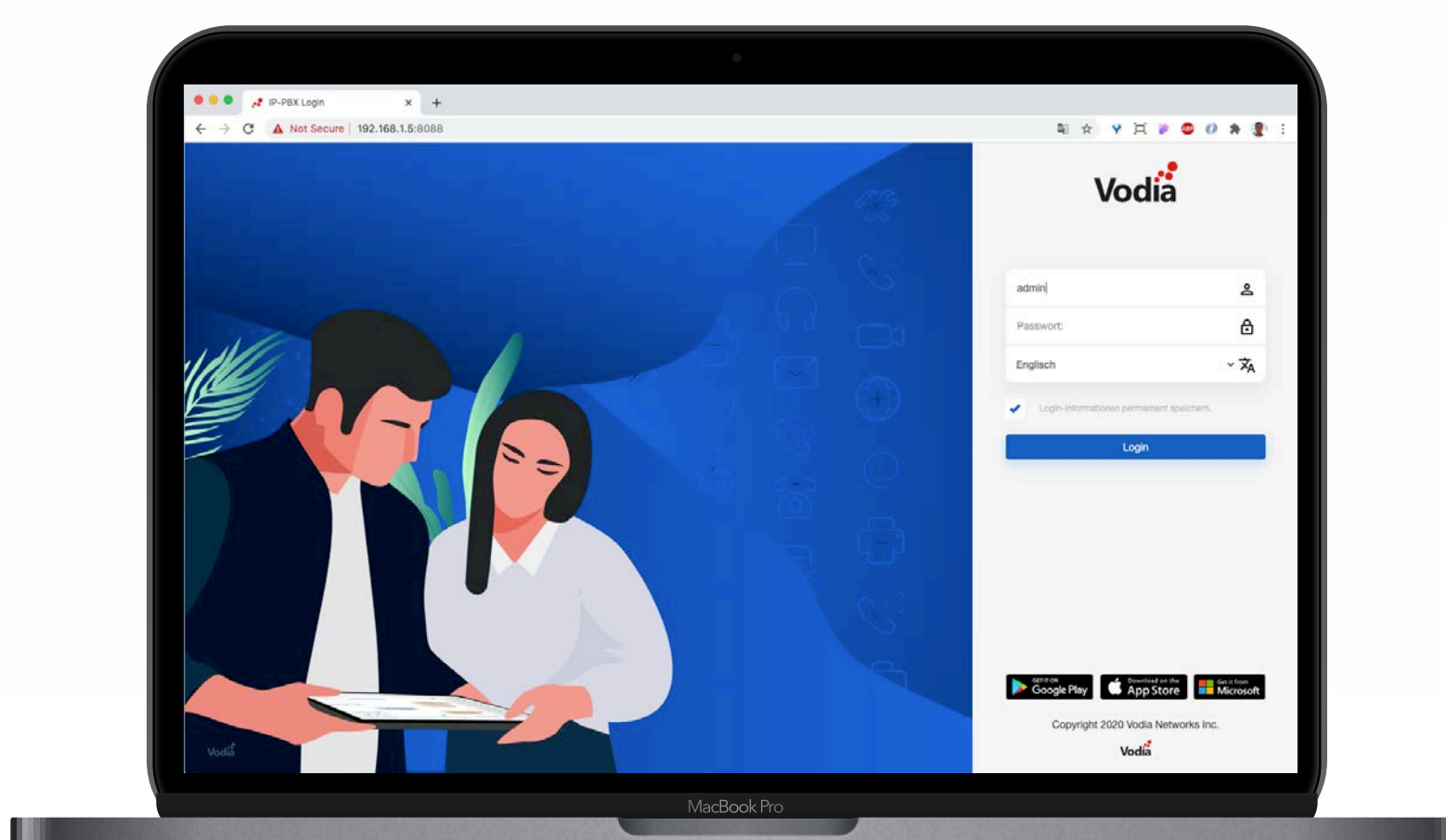
- 1 Wenn auf Ihrem Gerät das WiFi-Passwort oder Name des Netzwerks gedruckt ist können Sie dies verwenden, um sich am Router damit anzumelden.



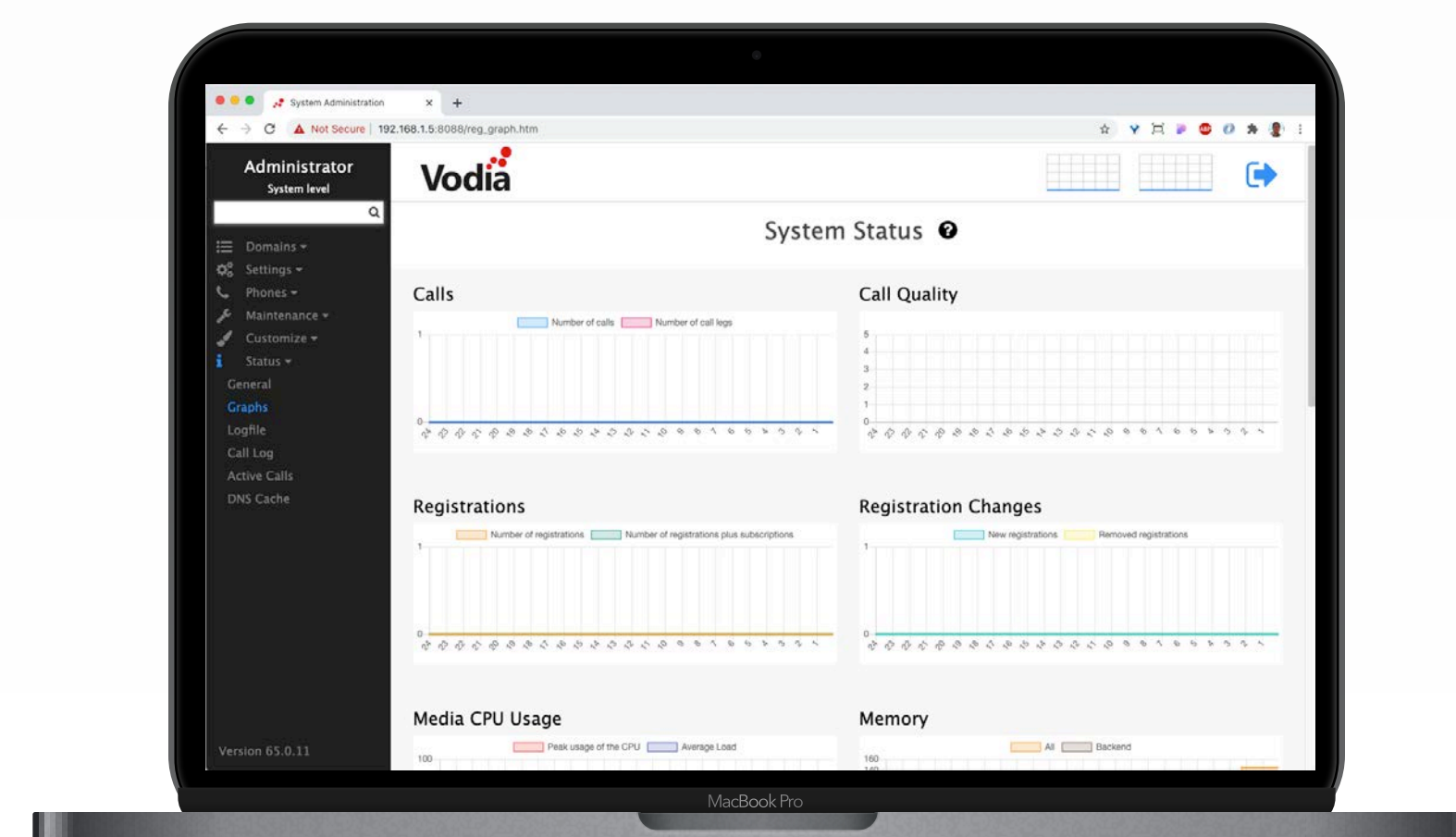
- 2 Sie können sich auch mit einem Ethernet-Kabel am LAN-Anschluß mit dem Router verbinden.



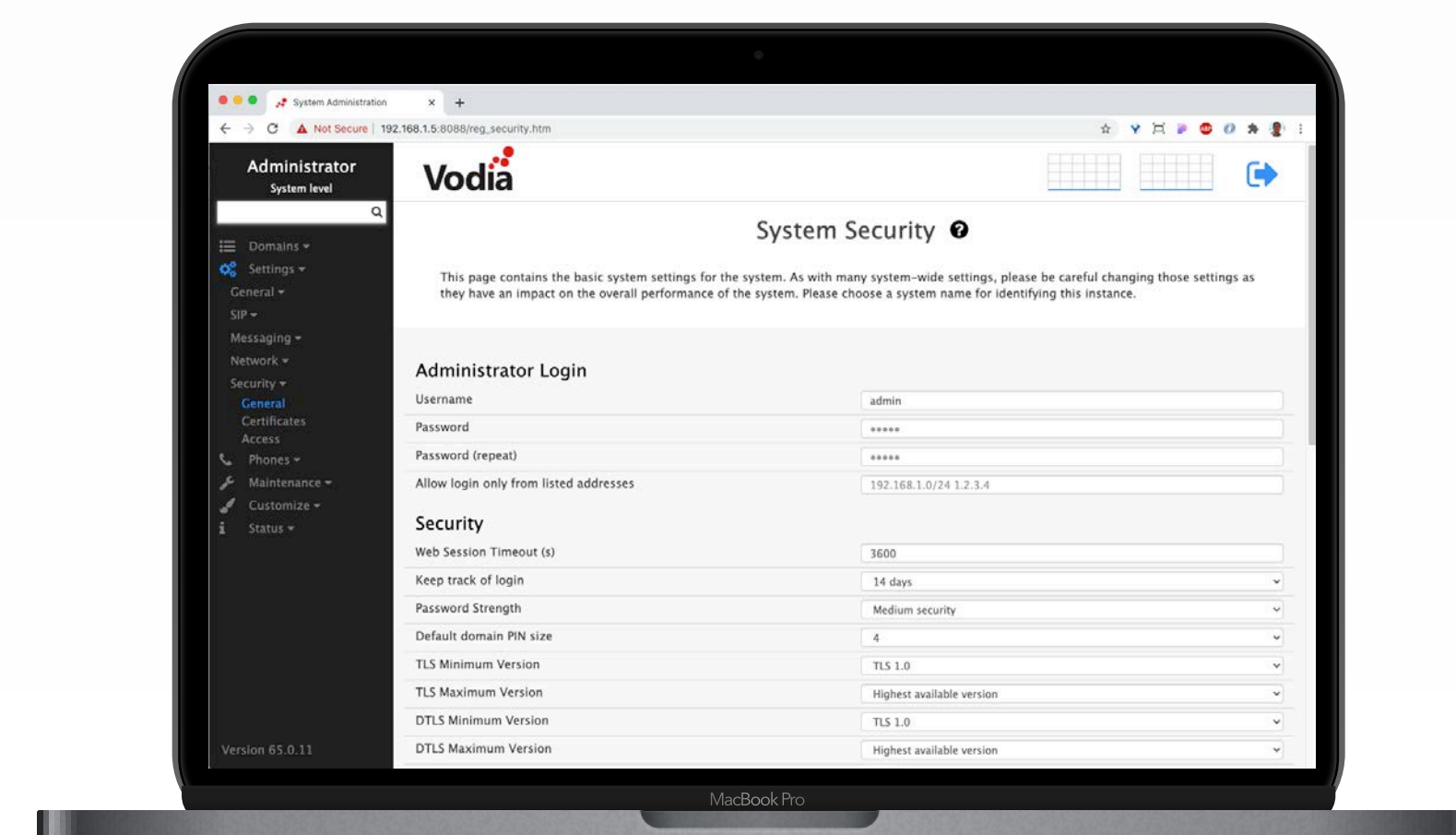
- 3 Nachdem Sie sich mit dem Router verbunden haben, geben Sie die LAN-Adresse in einem Webbrowser ein. Stellen Sie sicher dass zwischen dem LAN und dem WAN kein Adress-Konflikt besteht.



- 4 Melden Sie sich mit dem Namen "admin" an (kein Passwort).



- 5 Setzen Sie ein neues Passwort im Menü Einstellungen→Sicherheit→Übersicht



- 6 Bewahren Sie das Passwort an einem sicheren Ort auf.

Informationen zum Gerät

Wir empfehlen vor der Entsorgung der Verpackung ein Foto der Informationen zum Gerät zu speichern.



Gerät Spezifikationen

- Abmessungen: 265 x 195 x 55 mm (nur Gerät)
- Gewicht: 930 g
- Speicher: 64 MB Flash
- Stromverbrauch: 42 W (max.)
- Umgebungstemperatur: 0–40 °C (32–104 °F)
- Wandbefestigung: 0°- und 90°-Winkel
- Anzeige: OLED mit 128 x 32 Pixel

Wichtige Sicherheitshinweise

- Schützen Sie das Gerät vor Überspannung z.B. bei Gewittern.
- Die Lüftungsschlitze des Gerätes müssen frei bleiben.
- Installieren Sie das Gerät nicht in einem Raum mit geringer Ventilation.
- Der Gerät ist nicht für den Einsatz ausserhalb von Gebäuden geeignet.

Technische Daten

Breitband-Router mit DSL, Glasfaser und WAN Anschlüssen

- IEEE 802.11ac und 802.11bgn WiFi
- Integrierte DECT Basisstation für 6 Mobilteile
- Gigabit Ethernet-Switch mit 4 Anschlüssen
- 2 USB 3.0 Anschlüsse
- 2 analoge Telefonanschlüsse
- Eingebaute Telefonanlage für bis zu 16 Gespräche