



Kurzanleitung O₂ HomeBox 3232

Lieferumfang	
	O ₂ HomeBox 3232
	LAN-Kabel (gelb)
	DSL-Verbindungskabel (grau)
	O ₂ Konfigurations-CD • Ausführliches Handbuch und Verkabelungsanleitung • Installationsassistent DSL und WLAN (unter Windows 7, Windows Vista und Windows XP)

Ihr O₂ Anschluss – so einfach geht's:

Wir freuen uns, dass Sie sich für O₂ entschieden haben und ab jetzt die vielen Vorteile Ihres neuen DSL-Anschlusses genießen können.

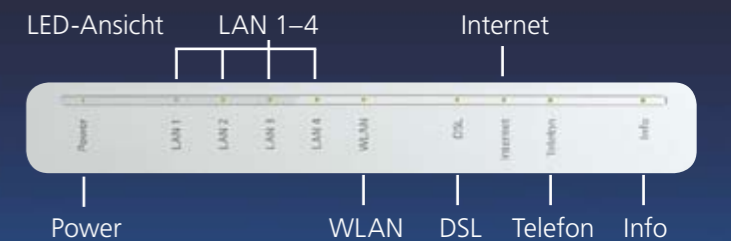
- 1 Prüfen Sie den Lieferumfang.
- 2 Legen Sie die O₂ Konfigurations-CD ein.
- 3 Der Einrichtungsassistent hilft Ihnen bei der Konfiguration der Internetverbindung. Zur manuellen Konfiguration erreichen Sie das Menü Ihrer O₂ HomeBox 3232 jederzeit über Ihren Browser unter der Adresse o2.box.
- 4 Viel Spaß beim Telefonieren und Surfen mit O₂!

Ausführliche Informationen

Im ausführlichen Handbuch auf der mitgelieferten O₂ CD finden Sie detaillierte Informationen zum Einrichten und Konfigurieren Ihrer O₂ HomeBox 3232. Weiterhin finden Sie dort eine Anleitung zur Aktivierung Ihrer O₂ E-Mail-Adresse und zur Konfiguration von WLAN.

LED	Signal	Situation
Power	● Leuchtet durchgehend	System hochgefahren und in Betrieb
	● Aus	Stromversorgung getrennt oder genereller Gerätefehler
	● Langsam blinkend	Störung liegt vor
	● Leuchtet durchgehend	Gerätesoftwareaktualisierung, Neustart bzw. Zurücksetzen des Gerätes
LAN 1–4	● Blinkend	Datentransfer
	● Leuchtet durchgehend	Verbindung aktiv
	● Aus	Keine Verbindung
WLAN	● Blinkend	Datenübertragung über WLAN
	● Langsam blinkend	WPS aktiviert
	● Leuchtet durchgehend	WLAN aktiv
	● Aus	WLAN inaktiv
DSL	● Langsam blinkend	Piloton wird gestartet
	● Schnell blinkend	O ₂ HomeBox 3232 wird trainiert
	● Leuchtet durchgehend	DSL-Verbindung wurde erfolgreich hergestellt
	● Aus	Interner DSL-Fehler
	● An	Zugangsdaten fehlerhaft (z. B. falsches Kennwort/Passwort)
Internet	● Blinkend	Datentransfer
	● Leuchtet durchgehend	Verbindung mit dem Internet hergestellt
	● Aus	Keine Internetverbindung
Telefon	● Blinkend	Gespräch über O ₂
	● Leuchtet durchgehend	O ₂ Telefon aktiv
	● Aus	Keine O ₂ Verbindung
Info	● Leuchtet durchgehend	O ₂ HomeBox 3232 wartet auf PIN-Eingabe
	● Blinkend	PIN Ok; O ₂ Server wartet auf Authentifizierung
	● Blinkend	O ₂ Telefonverbindung wird überprüft
	● Leuchtet durchgehend	PIN Ok; O ₂ Telefonverbindung besteht; wenn das Gerät vollständig bei O ₂ angemeldet ist, erlischt die Info LED

Ihre HomeBox im Detail



Rückseite



Hinweis: Bei einem analogen Anschluss sind die ISDN-Buchsen am Gerät ohne Funktion.

In nur 3 Schritten installiert – so einfach geht's:

- 1 CD einlegen**
Legen Sie die beiliegende O₂CD ein und folgen Sie den Anweisungen für den korrekten Anschluss Ihrer Geräte.
- 2 Internetverbindung einrichten**
Der folgende Einrichtungsassistent hilft Ihnen bei der Konfiguration der Internetverbindung sowie der Freischaltung des Anschlusses. Zur manuellen Konfiguration erreichen Sie das Menü Ihrer O₂HomeBox 3232 jederzeit über Ihren Browser unter der Adresse o2.box. Informationen dazu finden Sie zusätzlich auch im Handbuch (ebenfalls auf der O₂CD).
- 3 Lossurfen**
Ihre O₂HomeBox 3232 ist nun für den Zugang ins Internet installiert und konfiguriert.



Sicherheitshinweise

- Das Gehäuse darf nicht geöffnet werden.
- Während eines Gewitters dürfen Sie das Gerät nicht installieren und auch keine Leitungsverbindungen stecken oder lösen.
- Das Gerät ist nur für Anwendungen innerhalb eines Gebäudes vorgesehen.
- Die Steckdose muss nahe dem Gerät angebracht und leicht zugänglich sein. Verlegen Sie die Leitungen so, dass niemand darauf treten oder darüber stolpern kann.
- Die Reinigung des Gehäuses soll mit einem trockenen Tuch erfolgen.
- Der direkte Kontakt mit Wasser ist zu vermeiden. Insbesondere darf das Gerät niemals ins Wasser getaucht werden.
- Direkte Sonneneinstrahlung ist zu vermeiden.
- USB-Geräte dürfen nur mit Kabeln, die kürzer als drei Meter sind, angeschlossen werden.
- Während der Installation und Konfiguration von Endgeräten über die Kontaktklemmen ist das Gerät vom Stromversorgungsnetz zu trennen.
- An die analogen und ISDN-Telefonschnittstellen dürfen nur Endgeräte angeschlossen werden, die SELV-Spannung liefern bzw. für den Betrieb an SELV-Stromkreisen bestimmt sind.
- Die maximale Leitungslänge an den analogen und ISDN-Telefonschnittstellen darf 100 m nicht überschreiten. Desweiteren dürfen die Leitungen nur innerhalb des Gebäudes verlegt werden.
- Das Gerät darf nur als Telekommunikationsend-einrichtung an Schnittstellen von öffentlichen Telekommunikationsnetzen gemäß der europäischen R&TTE-Richtlinie 1999/5/EG betrieben werden.
- Das Gerät ist als Tischgerät (Aufstellung auf ebener Fläche) oder zur Wandmontage vorgesehen.
- USB-Einordnung nach EN 60950-1 SELV
- Netzanschluss Nennspannung 230 – 240 V Nennfrequenz 50 Hz Stromaufnahme max. 300 mA

Europäische Vorschriften

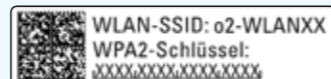
Dieses Produkt wurde im Einklang mit der europäischen R&TTE-Richtlinie 1999/5/EG konstruiert, geprüft und hergestellt. Dieses Produkt ist ein Gerät der Geräteklasse 2. Das Produkt darf nur in Deutschland betrieben werden. In allen anderen Ländern ist der Betrieb dieses Produktes nicht erlaubt. Die EG-Konformitätserklärung kann unter www.sphairon.com/egkonf abgerufen werden.

Schnittstellen

- Telefon-Einordnung nach EN 60950-1 SELV
- DSL-Einordnung nach EN 60950-1 TNV-3
- ISDN-Einordnung nach EN 60950-1 SELV
- LAN (Ethernet)-Einordnung nach EN 60950-1 SELV

WLAN-Ersteinrichtung

- Schalten Sie die WLAN-Funktion an Ihrem Computer ein und stellen sicher, dass die WLAN-Funktion an Ihrer O₂HomeBox 3232 aktiviert ist. (WLAN-LED leuchtet – aktiviert/WLAN-LED aus – aktivieren über Taster)
- Verwenden Sie die mitgelieferte O₂CD für die Einrichtung des WLAN-Netzwerkes über den Konfigurationsassistenten oder konfigurieren Sie das WLAN-Netzwerk über Ihren Windows-Computer wie folgt:
 - Klicken Sie doppelt auf „Drahtlose Netzwerkverbindung“. Im neuen Bildschirmdialog werden Ihnen alle in Reichweite verfügbaren Drahtlosnetzwerke angezeigt. (Der Aufruf-Weg der Netzwerkeinstellungen kann je nach Betriebssystem abweichen).
- Wählen Sie das Drahtlosnetzwerk Ihrer O₂HomeBox 3232 aus. (Netzwerkname und Netzwerkschlüssel sind auf dem Typenlabel unterhalb der O₂HomeBox 3232 zu finden).
- Klicken Sie auf „Verbinden“ und geben Sie Ihren WLAN-Netzwerkschlüssel ein.

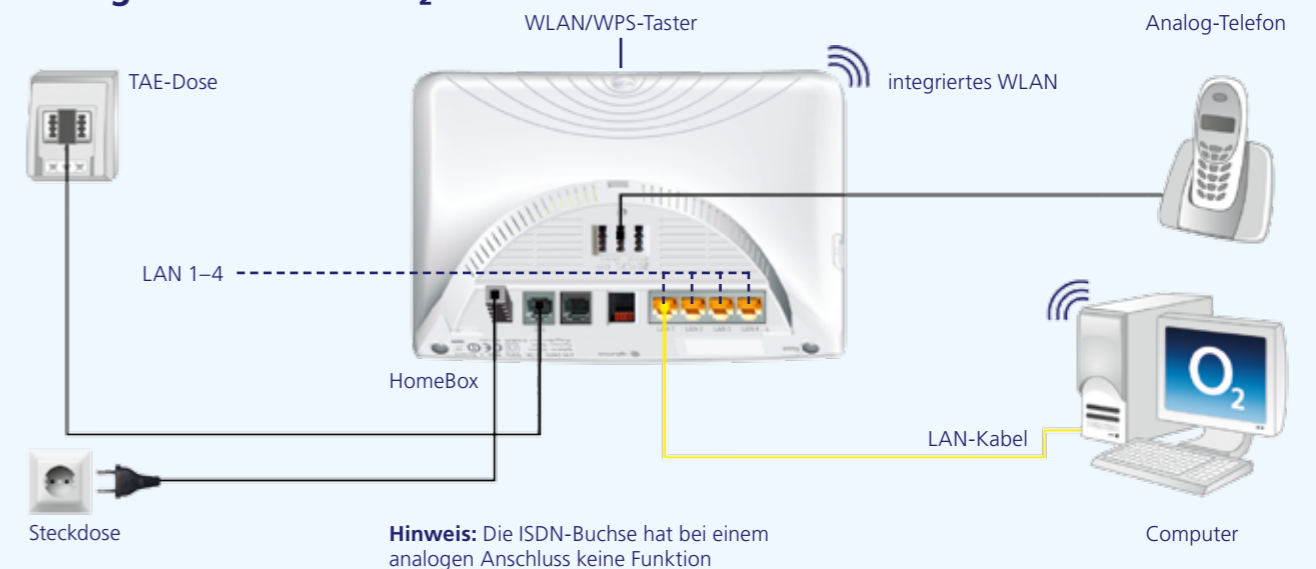


Die WLAN-Verbindung ist somit eingerichtet und abgeschlossen.

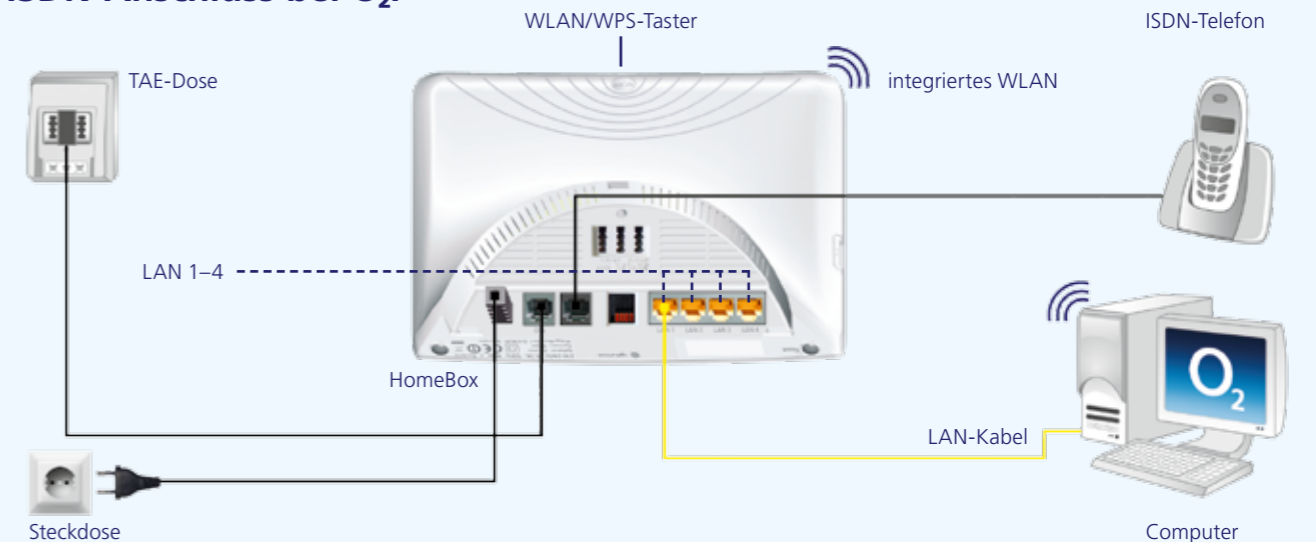
Analog oder ISDN – die Telefon-Anschlussarten:

Nachfolgend finden Sie die Verkabelung zu den möglichen Anschlussarten Ihrer O₂HomeBox 3232. Wählen Sie die zu Ihrem Anschluss passende Art aus und schließen Sie die Geräte entsprechend an.

Analog-Anschluss bei O₂:



ISDN-Anschluss bei O₂:



Weitere Informationen / more information / подробнее / daha fazla bilgi

On the O₂CD supplied, you will find brief instructions in English as well as the first steps to set up your O₂Box.

На O₂CD из комплекта поставки находится русская версия краткого руководства, а также первые шаги по настройке O₂Box.

Birlikte verilen O₂CD'sinde, Rusça kısa kılavuzu ve ayrıca O₂Box kurulumu için ilk adımları bulabilirsiniz.