

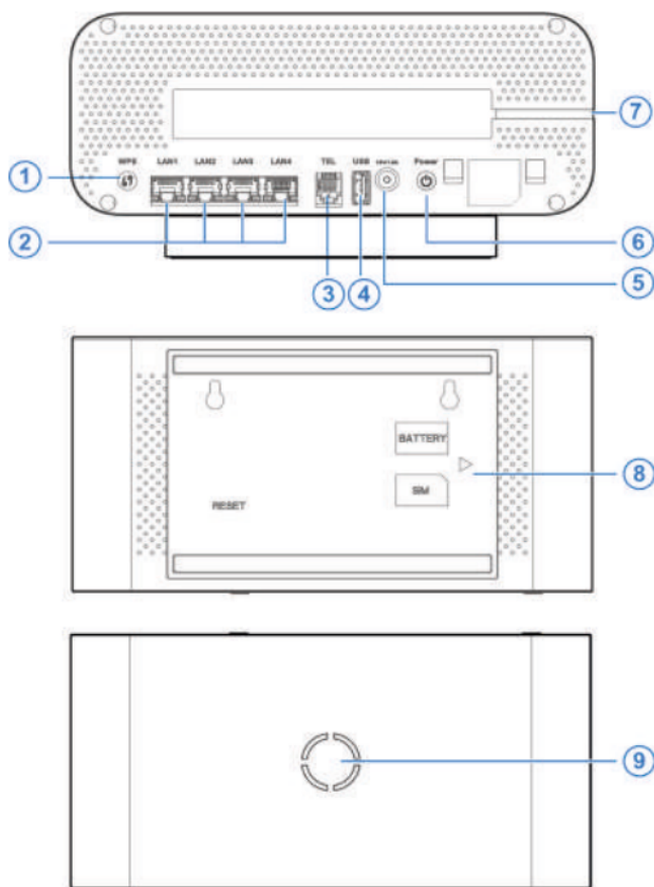
# 3neo.

Kurzanleitung.



## Erstes Kennenlernen Ihres Geräts.

### Aussehen.



- |                      |                  |
|----------------------|------------------|
| 1. WPS Taste         | 6. Ein/Aus-Taste |
| 2. LAN-Anschlüsse    | 7. Licht-Kanal   |
| 3. Telefon-Anschluss | 8. Gerätesockel  |
| 4. USB-Anschluss     | 9. Status-Ring   |
| 5. Netzteil-Buchse   |                  |

## LED-Anzeigen.

Der Status-Ring an der Oberseite des Geräts zeigt die Empfangsstärke und den Netzwerkmodus, der Lichtkanal zeigt den Betriebszustand des Geräts.

Anzeige	Status	Beschreibung
Licht-Kanal	Durchgehend blau leuchtend	Das Gerät ist an den Strom angeschlossen. Oder es ist eingeschaltet und in Betrieb.
	Blau blinkend	<ul style="list-style-type: none"><li>• Neue Software-Version gefunden.</li><li>• Wenn Batteriemodus aktiviert ist und die Stromversorgung unterbrochen wird.</li><li>• WLAN funktioniert nicht.</li></ul>
	Aus	Gerät ist ausgeschaltet oder die Leuchtanzeige wurde auf der Konfigurationsseite deaktiviert. In speziellen Fällen wird der Licht-Kanal wieder aktiviert, z.B. wenn die Stromversorgung unterbrochen ist.
Status-Ring	Rot leuchtend	Keine SIM-Karte im Gerät.
	Rot blinkend	Nicht im Netzwerk registriert.
	Rot schnell blinkend	Das Gerät wird auf Werkseinstellung zurückgesetzt.
	Durchgehend blau leuchtend	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gerät initialisiert</li><li>• Status-Ring Segmente 1 bis 4 zeigen die Signalstärke von schwach bis sehr gut.</li></ul>
	Blau blinkend	Das Gerät sucht nach Netzwerken

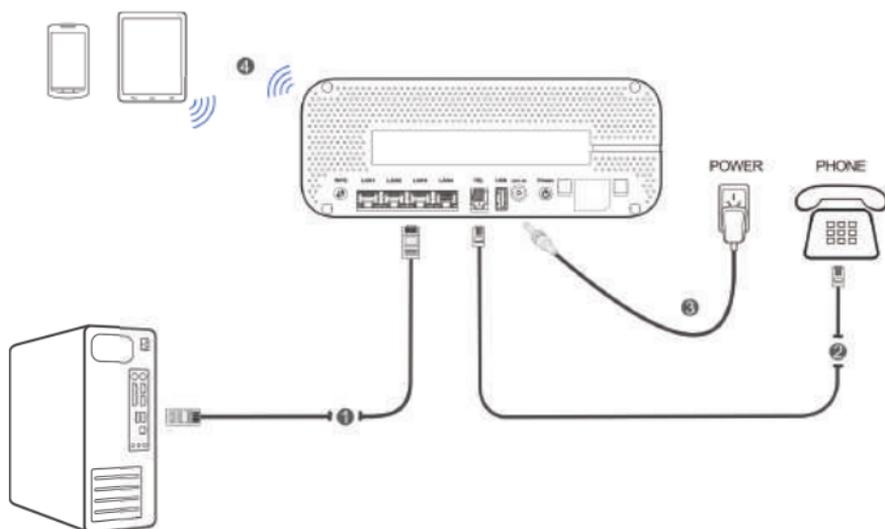
## Erstes Kennenlernen Ihres Geräts.

### Tasten.

Anzeige	Beschreibung
Ein/Aus Taste	<ul style="list-style-type: none"><li>• Drücken und halten um das Gerät aus- oder einzuschalten.</li><li>• Kurz drücken um Standby (Sleep Mode) zu deaktivieren.</li></ul>
WPS Taste	Drücken Sie diese Taste um WPS (WLAN Protected Setup) zu aktivieren.

### Verbindungsszenarien.

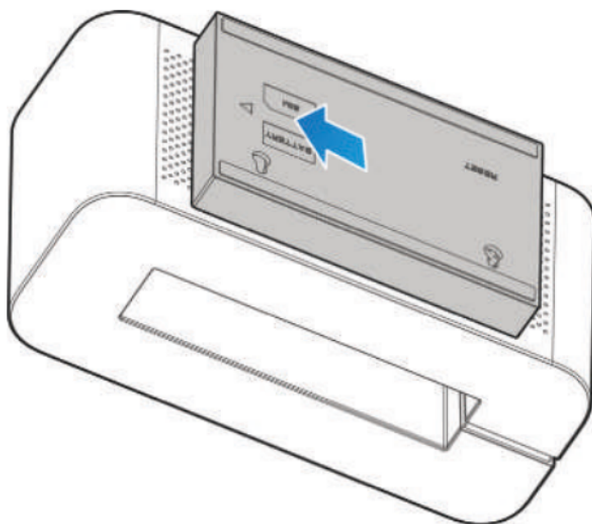
Mit diesem Gerät können mehrere Benutzer/Clients gleichzeitig im Internet surfen. Die folgenden Abbildungen dienen lediglich Referenzzwecken. Weitere Informationen finden Sie im Kapitel „Zugang zum Internet“.



Ihre SIM-Karte ist bereits vorinstalliert. Hier wird das Tauschen der Batterie und der SIM-Karte beschrieben.

Öffnen des 3neo um die Batterie bzw. SIM-Karte zu tauschen:

1. Entfernen Sie den Sockel des Geräts, indem Sie ihn in die Richtung schieben, in welche der Pfeil zeigt.

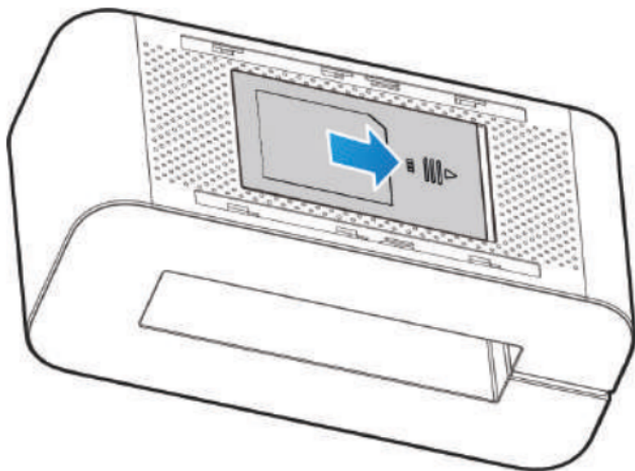


Danach sehen Sie die Batterie-Abdeckung.

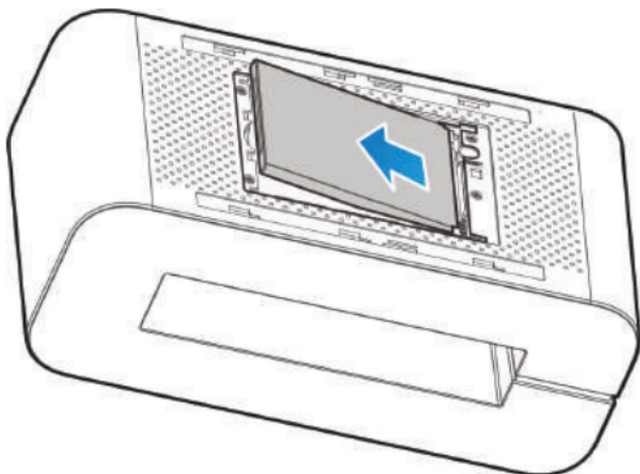
## Installieren des Geräts.

---

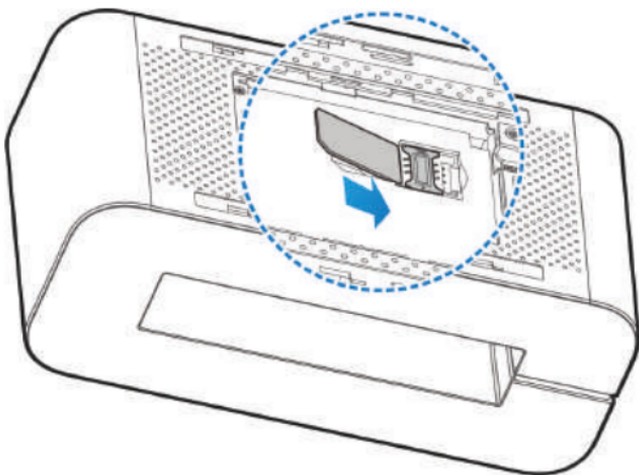
2. Drücken Sie die Batterie-Abdeckung leicht nach unten und schieben Sie diese ebenfalls in Richtung des Pfeils, um sie zu entfernen.



3. Entfernen Sie die Batterie:



4. Legen Sie die SIM-Karte ein:

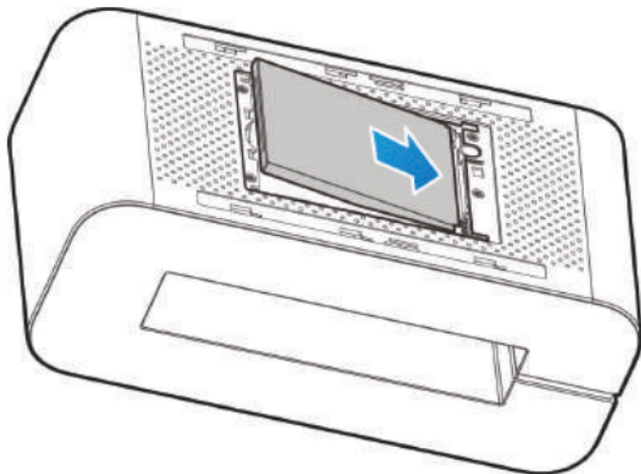


**⚠ ACHTUNG:** Ihr Gerät unterstützt keine Micro-/Nano-SIM-Karten. Zur Vermeidung von Schäden verwenden Sie keine solchen Karten und keine Kartenhalter.

## Installieren des Geräts.

---

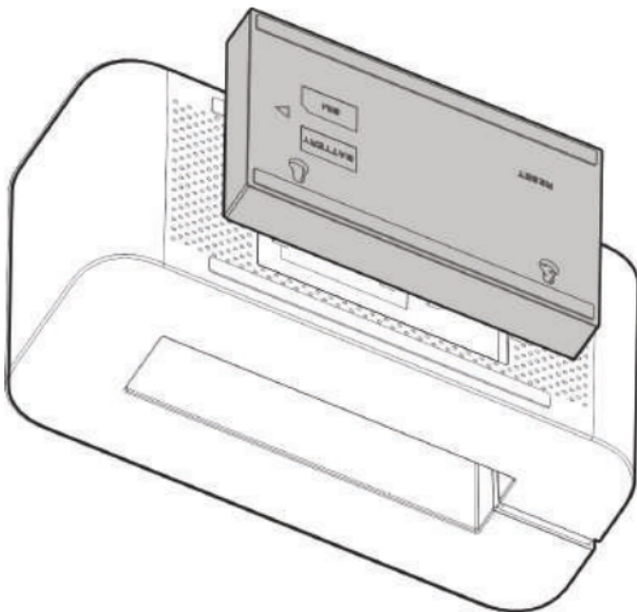
5. Legen Sie die Batterie wieder ein, indem Sie die Kontakte der Batterie mit denen des 3neo ausrichten. Drücken Sie die Batterie dann sanft in die Halterung.



Geben Sie die Batterie-Abdeckung wieder auf das Gerät.

---

## 6. Installieren Sie den Sockel:



Verbinden Sie zuerst das Netzteil mit dem Gerät (siehe „Aussehen“ Punkt 5) und stecken Sie erst danach das Netzteil in die Steckdose.

### **WLAN / Wi-Fi – Verbindung per Passwort.**

1. Schalten Sie das Gerät ein.
2. Aktivieren Sie auf dem zu verbindendem Gerät WLAN und suchen Sie nach verfügbaren WLAN Netzwerken.

**! HINWEIS:** In den WLAN-Einstellungen des zu verbindenden Geräts muss die Option „IP Adresse automatisch beziehen“ aktiviert sein!

3. Wählen Sie den WLAN-Namen (SSID) des 3neo aus und klicken Sie auf Verbinden.
4. Geben Sie ggf. das WLAN-Kennwort ein und klicken Sie auf OK.

**! HINWEIS:** Die standardmäßige WLAN-SSID und das Passwort finden Sie im Kapitel Informationen zu WLAN-SSID und Passwort. Sie können sich auch direkt in der 3Home-App durch Scannen des QR-Codes auf der Batterieabdeckung sowie auf der Oberseite des 3neo verbinden.

5. Warten Sie, bis das Client-Gerät erfolgreich mit Ihrem 3neo verbunden wurde.

**! HINWEIS:** Wir empfehlen, die WLAN Passwörter des Geräts in regelmäßigen Abständen zu ändern. Damit erhöhen Sie den Schutz vor Fremdzugriffen.

---

## **WLAN / Wi-Fi - Verbindung per WPS.**

Ihr 3neo unterstützt die WPS-Funktion. Mit dieser Funktion können Sie den Client mit Ihrem 3neo automatisch per WLAN verbinden.

1. Schalten Sie den 3neo ein.
2. Drücken Sie die WPS-Taste am 3neo, um den Authentifizierungsprozess für WLAN Protected Setup (WPS) zu starten.
3. Aktivieren Sie die WPS-Funktion auf Ihrem Client-Gerät, um auf diesen Authentifizierungsprozess zu antworten.
4. Folgen Sie den Eingabeaufforderungen auf Ihrem Client, um die Verbindung herzustellen.

## Informationen zu WLAN-SSID und Passwort.

---

Sie finden die WLAN-SSID und das Passwort an der Geräte-Rückseite (siehe Abb. 1a), unter dem Sockel auf der Batterie-Abdeckung Ihres 3neo (siehe Abb. 1b), sowie auf der Rückseite der Kurzanleitung.

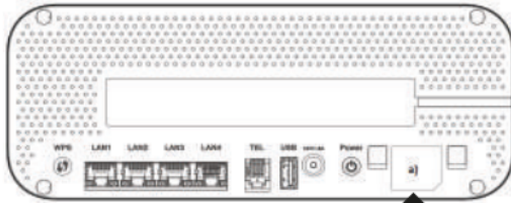


Abb. 1a

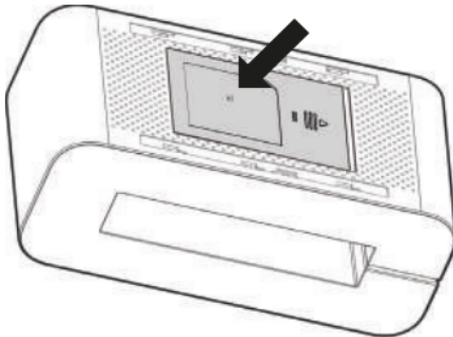


Abb. 1b

### Ändern der WLAN-SSID und des Passworts.

1. Melden Sie sich auf der Konfigurationsseite an.
2. Wählen Sie **WLAN/WiFi-Einstellungen > 2,4 GHz Haupt-SSID** oder **5 GHz Haupt-SSID**.
3. Ändern Sie die **WLAN-SSID** oder das **Passwort**.
4. Klicken Sie auf **Anwenden**.

**! HINWEIS:** Weitere Informationen zum Thema WLAN und WLAN-Optimierung erhalten Sie auf [www.drei.at/WLAN](http://www.drei.at/WLAN)

## Anmelden auf der Konfigurationsseite.

1. Vergewissern Sie sich, dass die Verbindung zwischen dem 3neo und dem Client korrekt funktioniert.
2. Starten Sie den Internetbrowser und geben Sie **http://192.168.0.1** in die Adressleiste ein.

**! HINWEIS:** Das Standardkennwort steht auf den Aufklebern auf der Geräte-Rückseite sowie auf der Batterieabdeckung unter dem Sockel. Sie können sich auch direkt in der 3Home-App durch Scannen des QR-Codes auf der Batterieabdeckung sowie auf der Oberseite des 3neo verbinden.

3. Geben Sie das Passwort ein und klicken Sie auf Anmelden, um sich bei der Konfigurationsseite anzumelden.

## Hilfe auf der Konfigurationsseite.

Klicken Sie für Hilfe auf „?“ in der 3neo Konfigurationsseite. Hier finden Sie nützliche Hinweise zur jeweiligen Funktion.



## Die 3Home-App.

Holen Sie sich zur Konfiguration und Steuerung Ihres 3neo die kostenfreie 3Home-App. Diese ist für Android und iOS Geräte verfügbar.

### Zugang zum Internet.

Nachdem Sie einen Client mit dem 3neo verbunden haben, können Sie auf das Internet zugreifen. Es gibt 2 Modi: „Automatik“ und „Manuell“. Standard ist der Automatik Modus.

Modus	Operation
Automatik	Das Gerät verbindet sich automatisch mit dem Internet.
Manuell	Sie können die Internet-Verbindung manuell steuern.

### Telefonieren.

1. Schließen Sie Ihr Telefon mit dem Telefonkabel an den Telefonanschluss an.
2. Nehmen Sie das Mobilteil bzw. den Hörer ab.
3. Geben Sie die Rufnummer ein.
4. Drücken Sie die Anruf- oder #-Taste am Telefon, um den Anruf zu starten.

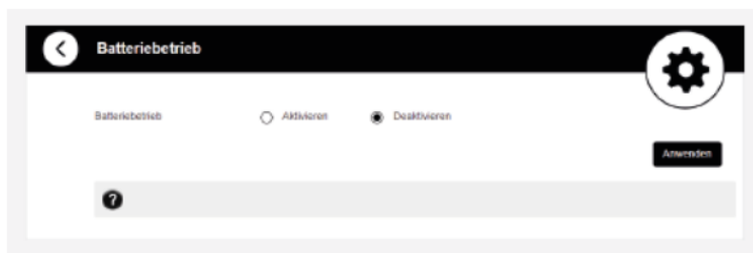
**! HINWEIS:** Die Telefonie-Funktion ist nicht in allen Tarifen verfügbar.

## Batteriebetrieb.

Ihr 3neo wird mit einer Batterie (Akku) ausgeliefert. Diese versorgt Ihr Gerät mit Strom, sobald die externe Stromversorgung unterbrochen wird.

**! HINWEIS:** Standardmäßig ist der Batteriebetrieb deaktiviert. Außerdem empfehlen wir Ihnen, Ihre Batterie bei Aktivierung und Erstbenutzung mindestens 3 Stunden aufzuladen.

Um den Batteriebetrieb zu aktivieren, öffnen Sie auf der Konfigurationsseite **Erweiterte Einstellungen > Weitere Einstellungen > Batteriebetrieb**



Wenn der Batteriebetrieb des 3neo aktiv ist und es zu einem Stromausfall der Hauptversorgung kommt, übernimmt die Batterie die Stromversorgung des 3neo.

Im Batteriebetrieb schaltet der 3neo in Standby (Sleep Mode) – Internet und WLAN sind solange deaktiviert, bis Sie kurz auf die Ein/Aus Taste drücken um den Standby auszuschalten.

Die Batterie kann Ihren 3neo, je nach Nutzung, bis zu 4 Stunden versorgen.

**! HINWEIS:** Der 3neo kann nicht in Standby (Sleep Mode) wechseln, wenn z.B. ein Software-Update läuft bzw. wenn andere wichtigere Prozesse diesen verhindern. Außerdem empfehlen wir, Ihre Batterie alle 2 Jahre auszutauschen.

### Standby Einstellungen (Sleep Mode).

Ihr Gerät besitzt einen Standby-Modus, auch Sleep Mode genannt. Sie können diesen aktivieren, um Energie zu sparen.

1. Melden Sie sich auf der Konfigurationsseite an.
2. Öffnen Sie **Erweiterte Einstellungen > Energie sparen > Standby Einstellungen (Sleep Mode)**

#### Stand by Einstellungen (Sleep mode)

Stand by Einstellungen (Sleep mode)

Aktivieren

Deaktivieren

Wake-up Time

06 : 00

Sleep Time

22 : 00

Während aktivem Sleep Mode sind Wi-Fi und Internetverbindung deaktiviert, wobei das Telefon aktiv bleibt.  
Durch kurzes drücken der Ein/Aus-Taste wird der Sleep Mode wieder deaktiviert.

Anwenden



- Stand by Einstellungen (Sleep mode): Wenn diese aktiviert sind hat das Gerät im Stand by weder Wi-Fi noch Internetverbindung.
- Wake-up Time: Legen Sie eine Wake-up Zeit fest bei der das Gerät dann starten soll.
- Sleep Time: Bestimmen Sie eine Sleep Time bei der das Gerät abschaltet.

- 
3. Klicken Sie auf **Aktivieren** und definieren Sie einen Zeitraum.
  4. Klicken Sie auf **Anwenden**.

**! HINWEIS:** Während aktivem Standby (Sleep Mode) sind WLAN und Internetverbindung deaktiviert, wobei das Telefon aktiv bleibt. Durch kurzes Drücken der Ein/Aus-Taste wird der Standby wieder deaktiviert.

### **Konfigurieren der IP-Adresse auf Ihrem PC.**

Im Folgenden wird beschrieben, wie Sie das Internetprotokoll im Betriebssystem Windows für Ihre LAN-Verbindung konfigurieren.

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf **Netzwerk** und wählen Sie **Eigenschaften**.
2. Wählen Sie **Adaptoreinstellungen** ändern.
3. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf **Drahtlosnetzwerkverbindung** und wählen Sie **Eigenschaften**.
4. Wählen Sie **Internetprotokollversion 4 (TCP/IPv4)** und klicken Sie auf **Eigenschaften**.
5. Wählen Sie **IP-Adresse automatisch beziehen** und **DNS-Serveradresse automatisch beziehen** und klicken Sie dann auf **OK**.

### **Sicherheitsvorkehrungen.**

- Bei unzureichender Abschirmung können manche elektronischen Geräte, beispielsweise das Elektroniksystem von Fahrzeugen, durch vom Gerät verursachte elektromagnetische Störungen beeinträchtigt werden. Wenden Sie sich bei Bedarf an den Hersteller eines solchen Geräts, bevor Sie den 3neo verwenden.
- Die Inbetriebnahme des 3neo kann die Funktion von medizinischen Geräten wie Hörgeräten oder Herzschrittmachern beeinträchtigen. Stellen Sie vor dem Einschalten des Geräts sicher, dass es sich mehr als 20 Zentimeter entfernt von solchen medizinischen Geräten befindet. Schalten Sie das Gerät dann ggf. aus. Wenden Sie sich bei Bedarf an einen Arzt oder den Hersteller der betreffenden medizinischen Geräte, bevor Sie den 3neo verwenden.
- Verwenden Sie Ihr Gerät nicht in gefährlichen Umgebungen wie Öl-Häfen oder Chemiefabriken, in denen explosive Gase oder explosive Produkte verarbeitet werden.
- Verwenden Sie ausschließlich Original-Zubehör oder von ZTE autorisiertes Zubehör. Nicht autorisiertes Zubehör kann die Leistung des Geräts beeinträchtigen, das Gerät beschädigen oder Sie in Gefahr bringen.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät zu zerlegen. Es sind keine Teile enthalten, die vom Benutzer gewartet werden können.
- Lassen Sie das Gerät und sein Zubehör niemals mit Flüssigkeiten oder Feuchtigkeit in Berührung kommen.

- 
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Flüssigkeiten.
- Legen Sie keine Objekte auf dem Gerät ab. Andernfalls kann das Gerät überhitzt werden.
  - Das Gerät muss in einer gut belüfteten Umgebung verwendet werden.
  - Setzen Sie das Gerät keiner direkten Sonneneinstrahlung aus und lagern Sie es nicht an heißen Orten. Hohe Temperaturen können die Lebensdauer elektronischer Geräte verringern.
  - Lassen Sie keine Kinder mit dem Gerät und dem Zubehör spielen.
  - Die Kabellänge zwischen dem Gerät und dem Telefon soll weniger als 10 Meter betragen.
  - Das Gerät ist nur für den Gebrauch in Innenbereichen bestimmt. Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien. Verbinden Sie keine Telefonanschlüsse, die aus dem Gebäude hinausführen. Andernfalls können Blitzschäden an Ihrem Gerät auftreten.

## **Reinigen und Warten.**

- Verwenden Sie zur Reinigung der SIM-Karte ein antistatisches Tuch. Verwenden Sie für das Gerät keine chemischen oder scheuernden Reinigungsmittel, da diese das Kunststoffgehäuse beschädigen können. Schalten Sie Ihr Gerät aus, bevor Sie es reinigen.
- Verwenden Sie das Gerät innerhalb des Temperaturbereichs von  $-10^{\circ}\text{C}$  bis  $+60^{\circ}\text{C}$ ; der Temperaturbereich für die Lagerung liegt zwischen  $-20^{\circ}\text{C}$  und  $+65^{\circ}\text{C}$ .

Luftfeuchtigkeit für Verwendung und Lagerung:  
5 % bis 95 %.

- Verwenden Sie Ihr Gerät nicht während eines Gewitters. Entfernen Sie das Netzteil von der Steckdose.
- Entnehmen Sie Ihre SIM-Karte nicht ohne triftigen Grund. Die SIM-Karte könnte verloren gehen oder durch statische Aufladung beschädigt werden.

### **Eingeschränkte Garantie.**

Diese Garantie deckt keine durch die folgenden Ursachen hervorgerufenen Defekte oder Fehlleistungen des Geräts ab:

1. Reguläre Abnutzungserscheinungen.
2. Nichtbefolgung der von ZTE bereitgestellten Installations-, Betriebs- und Wartungsanleitungen durch den Benutzer.
3. Unsachgemäßer Umgang, unsachgemäße Verwendung, Nachlässigkeit oder unsachgemäße Installation, Zerlegung, Wartung oder fehlerhafte Bedienung des Produkts durch den Benutzer.
4. Änderungen oder Reparaturen, die nicht durch ZTE oder durch ZTE zertifiziertes Personal vorgenommen wurden.
5. Stromausfälle, Spannungsstöße, Brände, Überschwemmungen, Unfälle und Handlungen Dritter oder andere Ereignisse, auf die ZTE keinen Einfluss hat.
6. Verwendung von Produkten von Drittanbietern bzw. Verwendung des Produkts in Kombination mit Produkten von Drittanbietern, wenn die auftretenden Fehler auf eine solche Verwendung zurückzuführen sind.

- 
7. Jedwede andere Fehlerquelle, die auf die Verwendung des Produkts für nicht vorgesehene Verwendungszwecke zurückzuführen ist.

Unter den oben beschriebenen Umständen haben Benutzer keinerlei Recht ein ZTE-Produkt zurückzuweisen, zurückzugeben oder eine Rückerstattung für ein solches Produkt zu erhalten.

Diese Garantie stellt für Benutzer das einzige Rechtsmittel und für ZTE die einzige Haftbarkeit zu defekten oder fehlerhaften Produkten dar. Sie gilt anstelle aller anderen ausdrücklichen, stillschweigenden oder gesetzlichen Garantien, u. a. der stillschweigenden Garantien der Marktgängigkeit und der Eignung für einen bestimmten Zweck, sofern dies nicht durch Gesetze anders bestimmt ist.

### **Haftungsbeschränkung.**

ZTE kann für keinerlei Gewinnverluste oder indirekte, besondere, anfallende oder Folgeschäden haftbar gemacht werden, die auf der Verwendung dieses Produkts beruhen oder sich im Zusammenhang mit dieser Verwendung ergeben, unabhängig davon, ob ZTE über die Möglichkeit solcher Schäden informiert wurde, davon wusste oder davon hätte wissen sollen, einschließlich, jedoch nicht darauf beschränkt, verlorene Profite, Geschäftsausfälle, Kapitalkosten, Kosten, die durch Austauschdienste oder -produkte entstehen, sowie alle auf Betriebsausfällen basierenden Kosten.

## **RECHTLICHE INFORMATIONEN.**

Copyright © 2016 ZTE CORPORATION.

Alle Rechte vorbehalten.

Kein Teil dieser Publikation darf ohne vorherige schriftliche Zustimmung der ZTE Corporation in irgendeiner Form bzw. mithilfe beliebiger elektronischer oder mechanischer Mittel inklusive Fotokopie und Mikrofilm zitiert, reproduziert, übersetzt oder verwendet werden.

Herausgegeben von ZTE Corporation. Wir behalten uns das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Druckfehler zu korrigieren und Spezifikationen zu aktualisieren.

## **EULA (ENDNUTZER LIZENZ VERTRAG):**

WICHTIG - Der Endbenutzer-Lizenzvertrag (abrufbar auf [www.drei.at/eula](http://www.drei.at/eula)) ist ein rechtsgültiger Vertrag zwischen Ihnen (entweder als natürlicher oder als juristischer Person) und der ZTE CORPORATION.

INDEM SIE DAS GERÄT (3NEO) EINSCHALTEN, ERKLÄREN SIE SICH DAMIT EINVERSTANDEN, DURCH DIE BESTIMMUNGEN DIESER LIZENZVEREINBARUNG GEBUNDEN ZU SEIN.

FALLS SIE SICH DAMIT NICHT EINVERSTANDEN ERKLÄREN, SIND SIE NICHT BERECHTIGT, DAS GERÄT IN BETRIEB ZU NEHMEN, BZW. DIE SOFTWARE ZU INSTALLIEREN, ZU KOPIEREN ODER ZU VERWENDEN.

## Automatisches Software-Update

Der 3neo unterstützt automatische Software-Updates. Er kann die Software ohne Ihr Zutun aktualisieren.

Wir empfehlen Ihnen automatische Updates immer zuzulassen. Standardmäßig ist das automatische Software-Update aktiviert.

Sobald eine neue Software-Version verfügbar ist und Sie Ihren Browser öffnen, erinnert Sie ein Pop-Up auf der 3neo Konfigurationsseite, dass neue Software verfügbar ist. Anschließend können Sie auf Download und Update oder auf aufschieben klicken, um das Update später durchzuführen.

Dieses Pop-Up bzw. das Software-Update kann 5-mal verschoben werden, dann führt das Gerät das Software-Update am nächsten Tag zwischen 02.00 und 03.00 Uhr morgens automatisch durch. Sollte das Gerät in diesem Zeitraum ausgeschaltet sein, startet das Update sobald Sie das Gerät wieder einschalten.



The screenshot shows a settings page titled "SW-Update". At the top, it says "Letzte Aktualisierung:" followed by a greyed-out area and a "Prüfen" button. Below this is the section "Automatische SW-Updates". Underneath, there is a toggle for "Automatisches Update" with two radio buttons: "Aktivieren" (which is selected) and "Deaktivieren". Below the radio buttons is a checkbox that is currently unchecked, with the text "Aktivieren Sie diese Funktion um auch unter Roaming-Bedingungen das Upgrade durchführen zu können. Achtung: Es können Roaming Gebühren entstehen!". At the bottom right of the settings area is an "Anwenden" button.

Wollen Sie keine Software-Update Informationen erhalten, können Sie dies auf der Konfigurationsseite unter Einstellungen > Erweiterte Einstellungen > Aktualisieren ausschalten.

## Internetbezogene Probleme.

Symptome	Mögliche Lösungen
Ich kann überhaupt nicht auf das Internet zugreifen.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bitte überprüfen Sie Ihre Konfigurationseinstellungen.</li><li>• Bitte warten Sie nach dem Einschalten 1 bis 2 Minuten. Während das Gerät startet, kann es keine Internetverbindung herstellen.</li><li>• Überprüfen Sie die LED-Anzeigen bzw. Einstellungen auf der Konfigurationsseite.</li></ul>
Die Übertragungsrate beim Hochladen und Herunterladen ist sehr gering.	Die Geschwindigkeit richtet sich nach der Signalstärke. Überprüfen Sie die Signalstärke und den Netzwerktyp.
Ich kann die Konfigurationsseite nicht aufrufen.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Geben Sie die richtige Adresse ein. Die Standard-Adresse lautet <a href="http://192.168.0.1">http://192.168.0.1</a></li><li>• Verwenden Sie nur einen Netzwerk-Adapter für Ihren Computer.</li><li>• Verwenden Sie keinen Proxy-Server.</li></ul>
Ich kann die WLAN-Verbindung zwischen meinem 3neo und dem Client nicht herstellen.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vergewissern Sie sich, dass die WLAN-Funktion auf beiden Geräten aktiv ist.</li><li>• Aktualisieren Sie die Netzwerkliste und wählen Sie die richtige SSID aus.</li><li>• Überprüfen Sie die IP-Adresse um zu gewährleisten, dass Ihr Client IP-Adressen in den Eigenschaften des Internetprotokolls (TCP/IP) automatisch abrufen kann.</li><li>• Geben Sie zur Herstellung einer Verbindung mit Ihrem 3neo den richtigen Netzwerkschlüssel (das WLAN-Passwort) ein oder nutzen Sie die WPS Verbindung.</li></ul>

## Telefon-Probleme.

Symptome	Mögliche Lösungen
Es ertönt kein Freizeichen.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Warten Sie bitte 1 bis 2 Minuten nach Einschalten des Geräts.</li><li>• Wenn ein schwaches Signal vorliegt, ändern Sie bitte den Standort des Geräts.</li></ul>
Wenn ich das Telefon abnehme, gibt es ein Rauschen bzw. Störungen in der Leitung.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entfernen Sie alle elektrischen Geräte, die sich zu nah an Ihrem Telefon oder Ihrem 3neo befinden.</li><li>• Kabel oder Telefon sind eventuell fehlerhaft.</li></ul>
Wenn ich das Telefon abnehme, höre ich sofort ein schnelles Besetzzeichen.	Legen Sie auf und versuchen Sie es erneut. Falls Sie über das 2G-Netzwerk (GSM) mit dem Internet verbunden sind, trennen Sie bitte zuerst diese Verbindung auf der Konfigurationsseite.
Nach Eingabe der letzten Ziffer höre ich nichts.	Nach Abschluss des Wahlvorgangs können Sie die Anruf- oder #-Taste drücken oder 4 bis 8 Sekunden warten, um eine Anrufverbindung herzustellen.

## Sonstige Probleme.

<b>Symptome</b>	<b>Mögliche Lösungen</b>
Probleme bei der Passwort-Eingabe	<ul style="list-style-type: none"><li>• Das Passwort für die WLAN-Verbindung und das Standardpasswort für die Konfigurationsseite finden Sie auf dem Geräteaufkleber am Batteriedeckel, auf der Rückseite des 3neo sowie auf der Kurzanleitung.</li></ul> <p>Wenn Sie das Passwort geändert und anschließend vergessen haben, müssen Sie das Gerät auf Werkseinstellungen zurücksetzen.</p>

## HF-Radiation

Dieses Gerät entspricht den CE-Grenzwerten für eine unkontrollierte Umgebung. Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Gerät und Ihrem Körper installiert und betrieben werden.

## Spezifikation

Dieses Mobilfunk-Gerät arbeitet mit folgenden Frequenzbändern und maximaler Hochfrequenzleistung.

### **! HINWEIS:**

Alle ZTE-Produkte entsprechen diesen, von der Europäischen Union vorgeschriebenen, Leistungsgrenzen. Die vom Produkt unterstützten Frequenzbänder variieren je nach Modell.

GSM 900: 35 dBm

GSM 1800: 32 dBm

UMTS BAND I/VI: 25 dBm

LTE BAND 1/3/7/8/20/22/28/33/34/38/40/42/43: 25 dBm

802.11a/b/g/n: 2.4GHz Band < 20 dBm

5GHz Band I/II/III/IV < 20 dBm

## CE Warnung

### Batterie Warnung

Explosionsrisiko, wenn eine falsche Batterie eingesetzt wird. Unbrauchbare Batterien müssen gemäß den gesetzlichen Richtlinien entsorgt werden.

### Sachgemäßer Gebrauch

Wie in dieser Anleitung beschrieben, muss Ihr Gerät in der richtigen Position verwendet werden. Wenn möglich, berühren Sie bitte den Antennenbereich nicht auf dem Gerät.

## RoHS-Richtlinie

Um die Umweltauswirkungen zu minimieren und mehr Verantwortung für die Erde, auf der wir leben, anzunehmen, dient dieses Dokument als formale Erklärung, dass ZTE MF287 „3neo“ das von der ZTE CORPORATION hergestellt ist, die Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments - RoHS (Beschränkung gefährlicher Stoffe) in Bezug auf folgende Stoffe einhält:

1. Blei (Pb)
2. Quecksilber (Hg)

3. Cadmium (Cd)

4. Sechswertiges Chrom (Cr (VI))

5. Polybromierte Biphenyle (PBBs)

6. Polybromierte Diphenylether (PBDEs)

ZTE MF287 hergestellt von ZTE CORPORATION erfüllt die Anforderungen der Richtlinie 2011/65/EU.

## Entsorgung von Altgeräten



1. Wenn dieses Symbol eines durchkreuzten Müllimers an einem Produkt angebracht ist, bedeutet dies, dass das Produkt die europäische Richtlinie 2012/19/EU erfüllt.
2. Alle elektrischen und elektronischen Produkte müssen gesondert vom kommunalen Abfall bei dafür vorgesehenen Sammelstellen entsorgt werden, die auf Veranlassung der Regierung oder der Ortsbehörde eingerichtet wurden.
3. Die ordnungsgemäße Entsorgung von Altgeräten trägt dazu bei, potenziell negative Konsequenzen für Umwelt und Gesundheit zu verhindern.

Für die Recycling-Informationen dieses Produkts aufgrund der WEEE-Richtlinie senden Sie bitte eine E-Mail an [weee@zte.com.cn](mailto:weee@zte.com.cn)

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



Hiermit erklärt die ZTE Corporation, dass das Funkgerät Typ ZTE MF287 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse abrufbar: <http://certification.ztedevice.com>

Dieses Gerät kann betrieben werden in:				AT	BE
CY	CZ	DK	EE	FI	FR
DE	GR	HU	IE	IT	LV
LT	LU	MT	NL	PL	PT
SK	SI	ES	SE	GB	IS
LI	NO	CH	BG	RO	TR



**Hutchison Drei Austria GmbH**  
**Postfach 333, 1211 Wien**

3Technik-Hotline: 0660 / 30 30 40

3Service-Team: 0660 / 30 30 30

[www.drei.at/kundenservice](http://www.drei.at/kundenservice)

**ZTE**

**ZTE Corporation**

ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park,  
Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, 518057, P.R.China

Dieses Klasse 2 Gerät kann in  
Österreich verwendet werden.