



# User Guide

AC2300 Wireless MU-MIMO Gigabit Router  
Archer C2300

# Contents

About This Guide .....	1
<b>Chapter 1. Get to Know About Your Router .....</b>	<b>3</b>
1. 1. Product Overview.....	4
1. 2. Panel Layout.....	4
1. 2. 1.The Front Panel .....	4
1. 2. 2.The Side Panel .....	6
1. 2. 3.The Back Panel.....	6
<b>Chapter 2. Connect the Hardware .....</b>	<b>8</b>
2. 1. Position Your Router .....	9
2. 2. Connect Your Router.....	9
<b>Chapter 3. Log In to Your Router.....</b>	<b>12</b>
<b>Chapter 4. Set Up Internet Connection .....</b>	<b>14</b>
4. 1. Use Quick Setup Wizard .....	15
4. 2. Manually Set up Your Internet Connection .....	15
4. 3. Set Up an IPv6 Internet Connection .....	18
<b>Chapter 5. Set Up the Router as an Access Point .....</b>	<b>22</b>
<b>Chapter 6. TP-Link Cloud Service .....</b>	<b>25</b>
6. 1. Register a TP-Link ID.....	26
6. 2. Change Your TP-Link ID Information.....	26
6. 3. Manage the User TP-Link IDs .....	27
6. 3. 1.Add TP-Link ID to Manage the Router.....	28
6. 3. 2.Remove TP-Link ID(s) from Managing the Router.....	28
6. 4. Manage the Router via the TP-Link Tether App .....	29
<b>Chapter 7. Guest Network.....</b>	<b>30</b>
7. 1. Create a Network for Guests .....	31
7. 2. Customize Guest Network Options.....	32
<b>Chapter 8. USB Settings.....</b>	<b>33</b>

8. 1.	Access the USB Storage Device .....	34
8. 1. 1.	Access the USB Device Locally .....	34
8. 1. 2.	Access the USB Device Remotely .....	35
8. 1. 3.	Customize the Access Settings .....	37
8. 2.	Media Sharing .....	39
8. 3.	Time Machine .....	40
<b>Chapter 9. HomeCare – Parental Controls, QoS.....</b>		<b>42</b>
9. 1.	Parental Controls .....	43
9. 1. 1.	Scenario 1: Setting Up Access Restrictions .....	43
9. 1. 2.	Scenario 2: Monitoring Internet Usage .....	45
9. 2.	QoS .....	45
<b>Chapter 10. Network Security .....</b>		<b>47</b>
10. 1.	Firewall .....	48
10. 2.	Access Control .....	48
10. 3.	IP & MAC Binding .....	50
<b>Chapter 11. NAT Forwarding.....</b>		<b>52</b>
11. 1.	Share Local Resources on the Internet by Virtual Servers.....	53
11. 2.	Open Ports Dynamically by Port Triggering .....	54
11. 3.	Make Applications Free from Port Restriction by DMZ .....	55
11. 4.	Make Xbox Online Games Run Smoothly by UPnP .....	56
<b>Chapter 12. VPN Server .....</b>		<b>58</b>
12. 1.	Use OpenVPN to Access Your Home Network.....	59
12. 2.	Use PPTP VPN to Access Your Home Network .....	60
<b>Chapter 13. Customize Your Network Settings.....</b>		<b>66</b>
13. 1.	Change the LAN Settings .....	67
13. 2.	Configure to Support IPTV Service.....	67
13. 3.	Specify DHCP Server Settings .....	68
13. 4.	Set Up a Dynamic DNS Service Account .....	70
13. 5.	Create Static Routes .....	72
13. 6.	Specify Wireless Settings.....	74
13. 7.	Use WPS for Wireless Connection .....	77
13. 7. 1.	Method 1: Use the WPS Button.....	77
13. 7. 2.	Method 2: Use the WPS Button on the Web Management Page .....	77
13. 7. 3.	Method 3: Enter the Router’s PIN on Your Client Device.....	77

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!