Konfiguration des TP-Link WLAN Adapters im Fun4Four

1. Den <u>TP-Link WLAN Adapter</u> über <u>USB Kabel</u> und <u>Netzwerkkabel</u> an den <u>PC</u> anstecken.



2. Den "Test-Knopf" betätigen.



3. Im <u>Testmodus</u> die Option "Championsnet" auswählen.

A - 7 DO10048771 (Version: 9.2	23, System: multitouch7-3 - 18)
Do, 17. November 2	2016, 9:46:34 Uhr
Allgemeines	Grundeinstellungen
Gerätetests	Hardware-Einstellungen
Buchhaltung	Spielpreis-Einstellungen
Spiele	PIN-Einstellung
ChampionsNet	App Feature Einstellunger
Online Service (OTM)	Turnier Optionen
	Online-Fernsteuerung

4. Unter <u>Verbindung (Network/Direct)</u> auf "**ändern**" klicken.

Maschinennummer	69005	
Name des Lokals		
Plz/Ort		
Adresse		
Rufnummer		
Faxnummer		
Email		
Land	Österreich	
ändern		
ändem	*	
www	Verbindung testen	
	Registrieren	
	Alle Daten empfangen	
	Alle Daten empfangen	Protokoli

5. Nun unter <u>Verbindung</u> auf "WLAN Konfiguration" klicken.

Kennwort		ändern
Bestätigung		ändem
Stunde 13 Verbindung Network - VPN Network - Direct Network - PPPOE	• Minute • 00 - WLAN Konfiguration	Seite 2
L Ständige Verbindung		Übernehmen

6. "Configure WLAN Adapter" auswählen.



7. Sie befinden sich nun im <u>Statusfeld</u> des <u>WLAN Adapters.</u>

	300M Wireless N Na Model No. TL-WR802N	no Router	
Status			
Quick Setup			
Operation Mode	Status		
Network			
Wireless	Firmware Version:	3.16.9 Build 160801 Rel.38965n	
DHCP	Hardware Version:	WR802N v3 00000000	
System Tools			
Logout	Wired		
	MAC Address:	CD-25-E9-DC-1C-44	
	IP Address:	192 168 0 101	
	Subnet Mask:	255 255 255 0	
	Wireless		
	Operation Mode:	Client	
	Wireless Name of Root AP:	Service2	
	Channel:	6	
	Mode:	11bgn mixed	
	Channel Width:	40MHz	
	Max Tx Rate:	300Mbps	
	MAC Address:	CD-25-E9-DC-1C-44	
	Client Status:	Run	
	Traffic Statistics		
		Received	Sent
	Bytes:	75,941	122,092
	Packets:	274	575
	System Up Time:	0 days 00:01:57	Refresh

8. Auf der linken Seite wählen Sie den Punkt "Quick Setup" aus.

	300M Wireless N Nano Router Model No. TL-WR802N
Status	
Quick Setup	
Operation Mode	Quick Setup
Network	
Wireless	
DHCP	Run the Quick Setup to manually configure your internet connection and wireless settings.
System Tools	To continue, please click the Next button.
Logout	To exit, please click the Exit to Status page button.
	Exit to Status page Next

- 9. Klicken Sie anschließend auf "Next".
- 10. Wählen Sie nun "Client" aus und klicken Sie auf "Next".

Status		
Quick Setup		
Operation Mode	QUICK	setup - Operation Mode
Network		
Wireless	During Trav	el
DHCP	•	Wireless Router(Default)
System Tools	•	Hotspot Router
Logout		
	At Home	
	۲	Access Point
	0	Range Extender
	۲	Client
		Act as a "Wireless Adapter" to connect your wired devices (e.g. Blu-ray player, smart TV) to existing Wi-Fi

11. Nun wird ein Scan der Wlan-Netzwerke durchgeführt.

срчитк	JUUM WITEIESS IN NAHO KOULEF Model No. TL-WR802N
Status	
Quick Setup	
Operation Mode	Quick Setup - Wireless Scan
Network	
Wireless	Scanning
DHCP	53%
System Tools	
Logout	

Hier werden alle erkannten <u>Wlan-Netzwerke</u> angezeigt.
 Wählen Sie nun Ihr gewünschtes <u>Wlan-Netzwerk</u> aus und klicken Sie auf "Next".

		Juick Sotup	ict.				
Status		Quick Setup - AF L	151				
Quick Setup							
Operation Mode	AF	Count: 27					
Network	ID	BSSID	SSID	Signal	Channel	Security	Choose
Vireless	1	54-AD-50-83-65-CA	Service1	33dB	6	WPA-PSK/WPA2-PSK	
HCP	2	34-DB-FD-B4-2B-94	guest1	27dB	1	WPA2-PSK	
ystem Tools	3	10-FE-ED-8F-4C-CC	Service2	26dB	6	WPA-PSK/WPA2-PSK	
ogout	4	34-DB-FD-B4-2B-93	wlan40	26dB	1	WPA2-PSK	
	5	34-DB-FD-B4-2B-90	wint	26dB	1	WPA2-PSK	
	6	34-DB-FD-B4-2B-95	voice	25dB	1	WPA2-PSK	
	7	34-DB-FD-B4-2B-91	musicfun	25dB	1	WPA2-PSK	
	8	1C-B7-2C-D1-BA-3E	MusicAndFun	22dB	11	None	
	9	28-3B-82-82-B7-17	4932939	18dB	10	WPA-PSK/WPA2-PSK	
	10	84-88-02-13-DE-F4	guest1	16dB	6	WPA2-PSK	
	11	84-B8-02-13-DE-F0	wint	15dB	6	WPA2-PSK	
	12	84-B8-02-13-DE-F3	wlan40	15dB	6	WPA2-PSK	
	13	84-B8-02-13-DE-F1	musicfun	15dB	6	WPA2-PSK	
	14	84-B8-02-1D-2A-E4	guest1	15dB	11	WPA2-PSK	
	15	84-B8-02-13-DE-F5	voice	14dB	6	WPA2-PSK	
	16	84-B8-02-1D-2A-E1	musicfun	11dB	11	WPA2-PSK	
	17	84-B8-02-1D-2A-E5	voice	10dB	11	WPA2-PSK	
	18	2E-6F-C9-0D-5E-FD	DIRECT-fd-HP M477 real	9dB	6	WPA2-PSK	
	19	10-FE-ED-75-18-9D	Oracle	9dB	11	None	
	20	84-B8-02-1D-2A-E3	wlan40	9dB	11	WPA2-PSK	
	21	84-B8-02-13-C0-E1	musicfun	7dB	11	WPA2-PSK	
	22	84-B8-02-1D-2A-E0	wint	7dB	11	WPA2-PSK	
	23	84-B8-02-13-C0-E3	wlan40	6dB	11	WPA2-PSK	
	24	84-B8-02-13-C0-E4	guest1	5dB	11	WPA2-PSK	
	25	84-B8-02-13-C0-E5	voice	5dB	11	WPA2-PSK	
	26	84-B8-02-13-C0-E0	wint	5dB	11	WPA2-PSK	
	27	58-6D-8F-AE-4B-37	POS-Systemhaus	2dB	11	WPA2-PSK	

13. In der Zeile <u>Root Ap Wireless Password</u> geben Sie das <u>Passwort</u> des <u>Wlan-Netzwerkes</u> ein (die <u>Tastatur</u> aktivieren Sie <u>rechts unten</u> am <u>Bildschirm</u>) und klicken Sie dann auf "**Next**".

Status				
Quick Setup				
Operation Mode	Quick Setup - Wireless Setting	1		
letwork				
Vireless	Client Mode Setting:			
HCP				
system Tools	Wireless Name of Root AP	Service2		(also called SSID)
ogout	MAC Address of Root AP:	10-FF-ED-8F-4C-CC		
		You can click the Back button and then choose the target or	to scan the network to setup the conr	c SSIDs, ection.
	Wireless Security Mode:	Most Secure(WPA/WPA2	PSK) Auto-Det ple the wireless pas	ected sword should match the Root AP.
	Root AP Wireless Password:	Service2]
		You can enter ASCII or Hexar be between 8 and 64 charact characters. For good security commonly known pharse.	decimal characters. ers; for ASCII, the le it should be of amp	, For Hexadecimal, the length shoul ngth should be between 8 and 63 le length and should not be a

14. <u>Die nun hier angezeigten Einstellungen dürfen nicht verändert werden</u>. Klicken Sie auf "**Next**".

Quick Setup - Network S	etting
Type:	Smart IP(DHCP) V
	Note: The IP parameters cannot be configured if you have chosen Smart IP (DHCP)
	as you need).
IP Address:	192.168.0.254
Subnet Mask:	255.255.255.0 •
	We recommend you configure this AP with the same IP subnet and subnet mask, but different IP address from your root AP/Router.
DHCP Server:	O Disable Enable
	Back Next
	Quick Setup - Network S Type: IP Address: Subnet Mask: DHCP Server:

15. Klicken Sie bitte auf "Finish" um die Konfiguration abzuschließen und <u>warten Sie so</u> lange bis das Statusfeld angezeigt wird.

	300M Wireless N Nano Router Model No. TL-WR802N
Status	
Quick Setup	Quiek Ceture Deview Cetting
Operation Mode	Quick Setup - Review Setting
Network	
Wireless	Congratulations! This device is now connecting you to the Internet. For detailed settings,
DHCP	please click other menus in necessary.
System Tools	
Logout	Confirm the configuration you have set. If anything is wrong, please go Back to reset.
	Wireless Sectings Operation Mode: Client Wireless Name of Root AP(SSID): Service2 MAC Address of Root AP(SSID): 10+FE-ED-9F-4C-CC Wireless Sacurity Mode: Most Secure(WPAWPA2-PSK) Root AP Wireless Password: Service2
	Network Settings
	Default Access: http://tplinkwifi.net
	Login UserName: admin
	Login Password: admin
	LAN Type: Smart IP(DHCP)
	Save Save these settings as a text file for future reference
	Back Finish

16. Sie befinden sich nun wieder im <u>Statusfeld</u> des <u>WLAN Adapters</u>, wo Sie die <u>Übersicht</u> der <u>vorgenommenen Einstellungen</u> sehen können.

P tp-link	Model No. TL-WR802N		
tatus			
uick Setup	Status		
peration Mode	Status		
etwork			
ireless	Firmware Version:	3.16.9 Build 160801 Rel.38965n	
HCP	Hardware Version:	WR802N v3 0000000	
stem Tools			
igout	Wired		
	MAC Address:	C0-25-E9-DC-1C-44	
	IP Address:	192.168.0.101	
	Subnet Mask:	255.255.255.0	
	Wireless		
	Operation Mode:	Client	
	Wireless Name of Root AP:	Service2	
	Channel:	6	
	Mode:	11bgn mixed	
	Channel Width:	40MHz	
	Max Tx Rate:	300Mbps	
	MAC Address:	C0-25-E9-DC-1C-44	
	Client Status:	Run	
	Traffic Statistics		
		Received	Sent
	Bytes:	274,226	164,054
	Packets:	958	804
	Outer Us Terry	0 data 00:40:40	Defeat

- 17. Der <u>WLAN Adapter</u> ist nun vollständig konfiguriert.
- 18. Zur <u>Überprüfung</u> der <u>Verbindung</u> wählen Sie die Option "**Championsnet**" im <u>Testmodus</u> aus und klicken dann auf "**Verbindung testen**".

Gerät/Aufstellplatz Maschinennummer Name des Lokais Piz/Ort Adresse Bufnummer	0		Gerät/Aufstellplatz Maschinennummer Name des Lokals Plz/Ort Adresse	0
Faxnummer Email Land	Österreich		Faxnummer Faxnummer Email Land	Österreich
ändem Verbindung (Network - D Rufnummer Benutzername Uhrzeit ändem	22:50		ândem Verbindung (Network - C Ruthummer Benutzername Uhrzeit ândern	ndung erfolgreich hergestellt.
	Registrieren Alle Daten empfangen	Protokoli		Registrieren Alle Daten empfangen Protokoli