

## TP-LINK ARCHER VX1800V



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>1 949 Kč</b><br><b>(bez DPH: 1 611 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>2 144 Kč</b>                               |
| Ušetříte:    | <b>195 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | NARTPL1154                                    |
| Part No.:    | Archer VX1800V                                |
| Záruka:      | 24 měs.                                       |
| Stav:        | Nové zboží                                    |

---

## Popis

---

### TP-Link Archer VX1800v - Dvoupásmový modemový router s Wi-Fi 6

- **Super VDSL** - Nejnovější technologie Super VDSL (VDSL2 Profile 35b) poskytuje internetové připojení o rychlosti až 350 Mbit/s, zatímco technologie G.vector a RNC zajišťují lepší stabilitu při přenosu dat
- **Gigabitová síť příští generace s rychlostí Wi-Fi 6** - 1201 Mb/s v pásmu 5 GHz a 574 Mb/s v pásmu 2,4 GHz pro plynulejší streamování obsahu a rychlejší stahování
- **2x2 MU-MIMO** - Umožňuje současně přenášet data do několika zařízení s až čtyřikrát vyšším výkonem
- **Podpora VoIP** - Podporuje více účtů VoIP a různé funkce volání, které překonávají tradiční pevné linky
- **Aplikace TP-Link Tether** - Snadný přístup a správa vaší sítě včetně vzdáleného ovládání a automatických aktualizací pomocí jakéhokoli mobilního zařízení iOS nebo Android
- **Univerzální možnosti připojení** - Plná kompatibilita se standardy VDSL2, podporuje připojení optického a kabelového internetu přes ethernetový port a také internetové služby 3G/4G přes port USB

#### Získejte neuvěřitelnou rychlost přechodem na Wi-Fi 6

Archer VX1800v má ve výbavě Super VDSL (VDSL2 Profile 35b) - nejnovější generaci technologie DSL. Rychlost stahování dat se díky tomu zvýšila až na 350 Mbit/s, což je 3,5x více než u předchozí technologie VDSL2. Kompatibilita s předními poskytovateli internetových služeb znamená prakticky neomezené možnosti připojení na bázi protokolu IP pro každou domácnost.

## AX1800 Dual-Band Wi-Fi 6 VDSL/ADSL Modem Router

# WiFi 6

### Super VDSL



### AX1800

Suitable for 8K Streaming



Whole-Home  
EasyMesh



High-Quality  
Telephony



Versatile  
Connectivity



Lightning-Fast  
Wired Connections



Simple Setup



### Vyzbrojte svá zařízení technologií Wi-Fi 6

Užívejte si bezkonkurenční rychlosti s Wi-Fi 6 sítí příští generace. Díky spojení funkce 1024-QAM a prodlouženého OFDM symbolu poskytuje router Archer VX1800v celkovou rychlost až 1800 Mb/s - 1201 Mb/s v pásmu 5 GHz a 574 Mbit/s v pásmu 2,4 GHz. Hrajte on-line hry a sledujte 4K videa, to vše v maximální kvalitě a bez prodlev.

Standard Wi-Fi 6 rovněž zlepšuje kapacitu sítě, a tudíž lépe řeší narůstající zátěž v domácích sítích. Díky technologiím OFDMA a MU-MIMO umožňuje router Archer VX1800v přenos odchozích i příchozích dat na několika zařízeních současně, dosahuje až 4x větší kapacity a výrazně zvyšuje přenosovou efektivnost zařízení.



### Univerzální možnosti připojení

Archer VX1800v je kompatibilní s technologiemi Super VDSL (VDSL2 Profile 35b), Ethernet a 3G/4G USB. Do jeho gigabitového portu LAN/WAN lze připojit kabelový nebo optický modem a do portu USB 2.0 například 3G/4G hardwarový klíč pro hlavní nebo záložní připojení k internetu.



### Gigabitové kabelové připojení a další

Port USB lze použít k vysokorychlostnímu sdílení souborů, hudby a videí v síti. Ve výbavě má vysoce výkonný analogový telefonní systém. Když k portu USB připojíte externí úložiště, můžete začít používat funkci hlasových zpráv a vyřešit problémy spojené se zmeškanými hovory nebo smazanými zprávami.

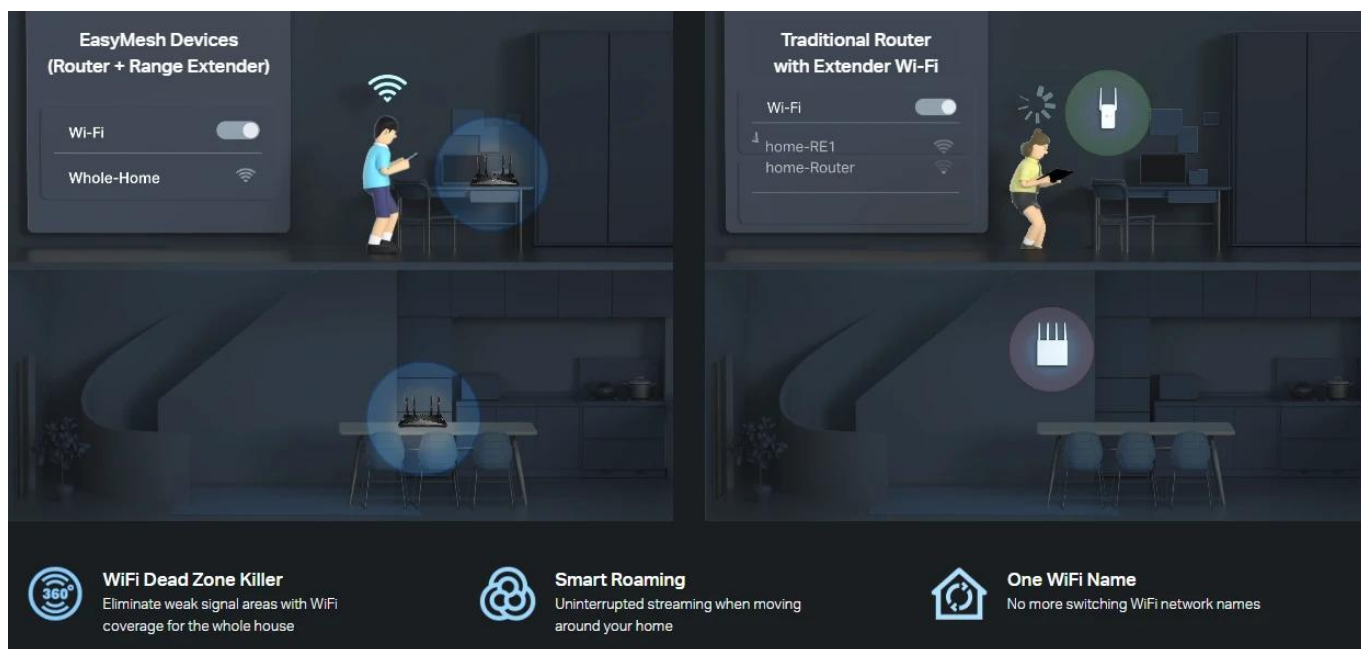
Zapojte své počítače, chytré televizory nebo herní konzole do jednoho ze tří gigabitových ethernetových portů LAN a vybavte je spolehlivým širokopásmovým kabelovým připojením s rychlostí až 1 Gb/s.



### Flexibilní vytvoření Wi-Fi mesh sítě pro celou domácnost

Pokud máte doma mrtvé zóny bez signálu, stačí přidat další router nebo extender kompatibilní s technologií EasyMesh a rozšířit tak multigigabitovou Wi-Fi mesh síť pro celou domácnost. Již žádné hledání míst se stabilním připojením.

- **Zabiják mrtvých zón Wi-Fi** - Eliminace míst se slabým signálem díky pokrytí Wi-Fi pro celý dům
- **Chytrý roaming** - Nepřerušované streamování při pohybu po domě
- **Wi-Fi síť s jedním názvem** - Již žádné přepínání mezi Wi-Fi sítěmi s různými názvy



### Snadné nastavení a obsluha

Router Archer VX1800v nastavíte za několik málo minut díky intuitivnímu webovému rozhraní a propracované aplikaci Tether. Spravujte nastavení sítě, včetně funkcí rodičovské kontroly a řízení přístupu, z jakéhokoli zařízení Android nebo iOS. Aplikace Tether zajišťuje i automatické aktualizace firmwaru, aby vaše síť měla vždy top výkon a zabezpečení.

- **Zabezpečení WPA3** - Bezpečnější šifrování hesla Wi-Fi a vylepšená ochrana proti útokům hrubou silou společně chrání vaši domácí Wi-Fi
- **Rodičovská kontrola** - Můžete nastavit, kdy a jakým způsobem mohou zařízení vašich dětí přistupovat k internetu

- **Sít pro hosty** - Poskytuje samostatný přístup pro hosty, zatímco domácí síť zůstává zabezpečená
- **Řízení síťového provozu QoS** - Technologie Quality of Service (QoS) umožňuje nastavit prioritu určitému zařízení nebo aktivitě v síti

## Technické specifikace

|                        |   |
|------------------------|---|
| Rozhraní               | 1× Gigabit WAN/LAN<br>3× Gigabit LAN<br>1× USB 2.0<br>2× RJ11 (1× DSL + 1× FXS)                                   |
| Externí napájení       | 12 V / 1,5 A  |
| Standardy IEEE         | IEEE 802.3, IEEE 802.3u, 802.3ab  |
| Standardy VDSL2        | ITU-T G.993.2, ITU-T G.993.5 (G.vector), ITU-T G.998.4 (G.INP)  |
| Bezdrátové standardy   | IEEE 802.11ax/ac/n/a 5 GHz<br>IEEE 802.11ax/n/b/g 2,4 GHz   |
| Bezdrátové rychlosti   | 1201 Mbps na 5 GHz, 574 Mbps na 2,4 GHz   |
| Frekvence              | 2,4 GHz a 5 GHz   |
| Bezdrátové zabezpečení | WPA2-PSK, WPA2-PSK/WPA-PSK, WPA3-Personal, WPA3-Personal/WPA2-PSK, WPA2-Enterprise, WPA/WPA2-Enterprise šifrování |
| VoIP standardy         | SIP(RFC3261)/RTP(RFC1889/3550), G.711A/u, G.722, G.729AB, G.726   |
| Rozměry (Š × H × V)    | 260,2 × 135,0 × 41,6 mm   |
| Antény                 | 4× externí antény   |
| Provozní teplota       | 0 až 40 °C  |
| Skladovací teplota     | -40 až 60 °C  |

