

Nejlepší pevný internet v České republice nabízí i letos Vodafone, potvrzuje nezávislá analýza nPerf

2.4.2026 - | Vodafone Czech Republic

Vodafone Česká republika byl v nejnovějším měření nezávislé francouzské společnosti nPerf oceněn titulem „Nejvýkonnější pevný internet“. Svým zákazníkům a zákaznicím tak poskytuje prokazatelně nejlepší pevné připojení. Měření probíhalo v průběhu celého roku 2025 a Vodafone se, stejně jako v rámci měření za rok 2024, umístil na 1. místě.

Vodafone v rámci měření společnosti nPerf, která se již více než dekádu věnuje zkoumání kvality pevného internetu po celém světě, získal ocenění za nejlepší pevný internet v České republice. Podle každoročního *Barometru pevného internetového připojení v ČR*, který se vypočítává na základě uživatelských měření, se stal Vodafone lídrem trhu s celkovým skóre 118 909 nPoints, meziročně si tak polepšil o 2,3 %.

Síť Vodafonu vyniká zejména v rychlosti stahování, která umožňuje mj. plynulé sledování obsahu ve vysokém rozlišení, nejnižší latenci na trhu, což je klíčové pro on-line hraní, nebo v kvalitě prohlížení webu a streamování videa.

Vodafone nabízí nejlepší pevný internet v ČR

Nejnovější nezávislý Barometr pevného internetového připojení v ČR nPerf řadí Vodafone za rok 2025 na první místo, podobně jako v roce 2024. V pevném připojení dominuje v oblastech jako je rychlost stahování a latence, ale také v kvalitě surfování po webu či streamování. To mu vyneslo celkové skóre 118 909 bodů (nPoints) a zajistilo první pozici v porovnání.

„Výsledky nezávislého testu nPerf dokazují náš důraz na zákaznický zážitek: na rychlé a spolehlivé pevné připojení doma s nejvyšší rychlostí stahování v ČR. I nadále plánujeme investovat do kapacit, dalšího zlepšování pokrytí, a především do odolnosti naší sítě po celé České republice, abychom uspokojili rostoucí poptávku,“ uvádí Miroslav Bula, viceprezident českého Vodafonu pro síť.

Měřené parametry připojení

- **Rychlost stahování** ukazuje, jak rychle se z internetu dostávají data, tedy jak svižně se načítají webové stránky, videa nebo celé soubory. Tato hodnota rozhoduje například o tom, zda se film na streamovací službě spustí okamžitě ve vysoké kvalitě.
- **Rychlost nahrávání** udává, jak rychle lze odesílat data ze svého zařízení na internet, což je důležité hlavně při sdílení obsahu a on-line komunikaci. Projeví se například při videohovorech, kdy vyšší upload zajistí plynulý obraz, nebo při nahrávání fotek a dokumentů do cloudu.
- **Latence** měří dobu, za kterou se informace z připojeného zařízení dostane na server a zpět. Nízká odezva je klíčová například při on-line hrách nebo videohovorech, kde každé zpoždění znamená zpomalení, resp. „trhání“ obrazu a zvuku.
- **Prohlížení webu** hodnotí, jak rychle se načítají běžné webové stránky včetně obrázků, textů a dalších prvků. Díky optimálnímu výkonu se například zpravodajské weby nebo e-shopy zobrazí okamžitě a bez nepříjemného „doskakování“ obsahu.

- *Streamování z YouTube* sleduje, jak hladce se přehrává online video, jak rychle se spustí a zda se během sledování nezastavuje. V praxi to znamená možnost si bez přerušování vychutnat video na YouTube v požadované kvalitě.

<https://www.vodafone.cz/nejen-pro-media/tiskove-zpravy/nejvykonnejsi-pevny-internet-vodafone-nperf>