

1. Počítače a internet v domácnostech

Vybavenost domácností počítači a internetem přispívá k digitální gramotnosti obyvatelstva a je také důležitým ukazatelem toho, nakolik jsou lidé ochotní se do digitální společnosti zapojovat a jestli k tomu mají dostatečné finanční prostředky. V roce 2023 mělo **počítač** (zahrnut je také tablet) 82 % českých domácností, při zahrnutí pouze stolního počítače a notebooku vychází podíl 79 %. Častěji než počítač měly domácnosti **přístup na internet**. V roce 2023 bylo k internetu připojeno 87 % českých domácností. Počítače a internet se staly během posledních tří dekád běžnou součástí domácností - pro porovnání např. v roce 2010 mělo počítač pouze 59 % domácností a internet 56 %.

V případě počítačů je již pár let trendem, že domácnosti využívají **více přenosné počítače než ty stolní**. Stolní počítač vlastnila v roce 2023 třetina domácností, notebook 70 % a tablet 36 %. **Stolní verzi počítače** mělo nejvíce domácností v roce 2011, kdy jím disponovala každá druhá domácnost. Od té doby má stolní počítač v domácnostech mírně klesající trend. Pokud se podíváme pouze na jednočlenné domácnosti, tak stolní počítač používají častěji domácnosti mužů. V domácnostech samostatně žijících mužů do 55 let se desktopová verze počítače nachází ve 21 % případů, u žen je to jen ve 12 % případů. Na rozdíl od stolních počítačů podíl domácností s **notebooky** stabilně narůstá. Nejvíce je používají bezdětné domácnosti, kde jsou všechny osoby mladší 40 let (89 %), a domácnosti s dětmi do 15 let (86 %). **Tablety** se nejčastěji nachází v domácnostech s dětmi, v roce 2023 mělo tablet 55 % domácností s alespoň jedním dítětem.

Kromě počítačů existuje již celá řada mobilních i jiných zařízení, která domácnosti používají k přístupu na internet. Vedle chytrého mobilního telefonu je to také například chytrá televize, chytré hodinky či čtečky knih. Se stále větším rozšířením takových zařízení roste také počet domácností, které si pevné internetové připojení rozvádí v rámci svého bytu pomocí **Wi-Fi routeru** nebo modemu. V roce 2023 se podíl takových domácností vyšplhal na 80 %. Z těch, co měly internet, to bylo dokonce 95 %. Pro porovnání v roce 2010 používalo Wi-Fi router pouze 16 % domácností.

Jak již bylo zmíněno, internetové připojení využívalo v roce 2023 87 % českých domácností. Z rodin s dětmi a mladých rodin bez dětí to byly téměř všechny (99 %). Naopak mezi domácnostmi důchodců mělo přístup na internet jen 55 %. Skutečnost, zda má domácnost přístup k internetu silně koreluje také s **výší příjmů domácnosti**. V rámci pětiny nejchudších domácností měly přístup na internet dvě třetiny. Naopak v pětině domácností s nejvyššími příjmy bylo připojeno 99 %.

Již téměř všechny **děti ve věku 0-15 let** (99 %) žijí v domácnostech s internetem. 41 % dětí žije v domácnostech, kde používají stolní počítač, 87 % dětí žije v domácnostech s notebookem a 57 % s tabletem. Zatímco u internetu neexistují významné rozdíly mezi dětmi různého věku, u počítače je tomu jinak. U desktopové verze počítače jsou rozdíly největší. Více se nachází v rodinách se staršími dětmi. Z dětí ve věku do 4 let žije v domácnosti se stolním počítačem pouze 32 % dětí, z dětí ve věku 5 až 9 let je to 41 % a z dětí 10 až 15 let 48 %. U notebooku jsou rozdíly menší, ale trend je stejný. U tabletu je vidět rozdíl mezi dětmi do 4 let a staršími dětmi, kdy z dětí do 4 let žije v domácnosti s tabletem 54 %, mezi staršími je to 59 %.

V rámci **krajů České republiky**, za které jsou údaje z důvodu větší spolehlivosti počítány jako tříleté klouzavé průměry, byl v roce 2022 nejvyšší podíl domácností připojených k internetu v Praze (89 %), naopak nejnižší byl v Olomouckém kraji (81 %).

V **mezinárodním srovnání**, ze kterého máme nejaktuálnější data z roku 2022, vychází Česká republika v používání internetu v domácnostech mírně pod průměrem EU (91,5 % v ČR vs. 92,5 % průměr EU). Jedná se o domácnosti, ve kterých žije alespoň jedna osoba mladší 75 let. Stejně jako Česko je na tom i sousední Německo. Nejvíce připojených domácností mají v rámci EU v Nizozemsku (98 %). Naopak nejméně takových domácností se nachází v Chorvatsku a Řecku (85,5 %).