

Lehké a snadno přenosné pro každý úkol

Představujeme nové zařízení Surface Go 2 pro firmy

Větší, jasnější, úžasnější

Nyní můžete pracovat na větším dotykovém displeji, velikost samotného zařízení přitom zůstala nezměněná. Nejlehčí zařízení Surface 2 v 1 nadále váží pouhých 544 g¹, ale nyní nabízí větší 10,5" displej s vyšším rozlišením 220 ppi.



Rychlejší společník

Používejte firemní aplikace, na které se spoléháte každý den. Surface Go 2 je vybaven buď procesory Pentium, nebo volitelně nově představeným procesorem Intel® Core™ m3 8. generace, který je rychlejší než předchozí generace.²



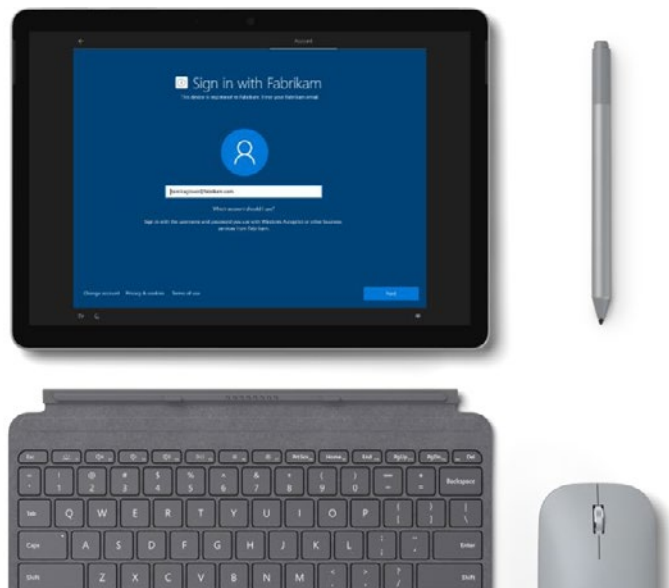
Spousta energie bez připojení k elektrické síti

Prodloužená celodenní výdrž baterie dosahující až 10 hodin³ vám umožní pracovat po celý den. Po připojení k zařízení Surface Dock* a při použití rychlého nabíjení se baterie za hodinu nabije na téměř 80 % své kapacity.⁴ Volitelný model LTE Advanced⁵ vám kromě připojení k síti Wi-Fi poskytne bezproblémovou a bezpečnou konektivitu, takže získáte maximální mobilitu, která vám umožní pracovat prakticky kdekoli.



Surface pro firmy poskytuje větší přínos pro business

Zařízení Surface ušetří zákazníkům čas a peníze díky zjednodušenému nasazení, moderní správě a integrovanému cloudovému zabezpečení. Kombinace zařízení Surface a řešení Microsoft 365 umožňuje lidem, datům a systémům komunikovat novými způsoby.*



Technické specifikace

Rozměry	245 × 175 × 8,3 mm (9,65 × 6,9 × 0,33")
Zobrazení	Obrazovka: 10,5" displej PixelSense™ Rozlišení: 1 920 × 1 280 (220 PPI) Poměr stran: 3 : 2 Kontrastní poměr: 1 500 : 1 Dotykové ovládání: 10bodové vícedotykové ovládání Sklo Corning® Gorilla® Glass 3
Paměť	4 GB nebo 8 GB paměti RAM
Procesor	Procesory Intel® Core™ m3 8. generace a Intel® Pentium® Gold 4425Y
Zabezpečení	TPM 2.0 pro podnikové zabezpečení Ochrana na podnikové úrovni prostřednictvím přihlašování obličejem přes Windows Hello
Software	Windows 10 Pro
Senzory	Senzor okolního světla Akcelerometr Gyroskop Magnetometr NFC
Obsah balení	Surface Go 2, napájecí zdroj, stručná úvodní příručka, bezpečnostní a záruční dokumenty
Hmotnost (bez krytu s klávesnicí*)	Wi-Fi: 544 g (1,2 libry) LTE Advanced: 553 g (1,22 libry)
Sít'	Wi-Fi: Kompatibilní se standardem IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax Technologie Bluetooth Wireless 5.0 Modem Qualcomm® Snapdragon™ X16 LTE Až 600 Mb/s LTE Advanced5 s podporou karet nanoSIM. Podporovaná pásma: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 14, 19, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 38, 39, 40, 41, 66 Podpora systémů Assisted GPS a GLONASS Podpora eSIM

Úložiště⁶	Jednotka eMMC: 64 GB (Wi-Fi) Jednotka SSD (Solid-State Drive): 128 GB (Wi-Fi nebo LTE), 256 GB (LTE)
Výdrž baterie³	Až 10 hodin běžného používání zařízení
Grafika	Intel® HD Graphics 615
Připojení	1× USB-C® 3,5mm konektor pro sluchátka 1× port Surface Connect Port pro klávesnici Surface Type Cover Čtečka karet MicroSDXC Slot pro karty Nano SIM
Kamery, video a zvuk	Kamera pro ověření při přihlašování přes Windows Hello (přední) Přední kamera s rozlišením 5,0 MP pro video s rozlišením 1080p HD Zadní kamera s automatickým ostřením a rozlišením 8,0 MP pro video s rozlišením 1080p HD Dva vylepšené mikrofony Studio Mic s velkým dosahem Stereofonní reproduktory o výkonu 2 W s technologií Dolby® Audio™ Premium
Zevnějšek	Tělo: Hořčičkové Barva: Stříbrná Fyzická tlačítka: Hlasitost, napájení
Záruka	Dvouletá záruka omezená na hardware

*Prodává se samostatně.

¹ Bez krytu s klávesnicí

² Podle výsledků vícejadrového srovnávacího testu Geekbench zařízení Surface Go 2 a Surface Go z února 2020.

³ Výdrž baterie dosahuje až 10 hodin běžného používání zařízení Surface. Testování provedla společnost Microsoft v únoru 2020 pomocí předprodukčního softwaru a na předprodukční konfiguraci zařízení Surface Go 2. Testování zahrnovalo plně vybití baterie kombinací aktivního používání a moderního pohotovostního režimu. Část aktivního používání sestává z (1) testu procházení webů, který přistupuje k 8 oblíbeným webům prostřednictvím více otevřených karet, (2) testu produktivity využívajícího aplikace Microsoft Word, PowerPoint, Excel a Outlook a (3) doby, kdy je zařízení spuštěno s nečinnými aplikacemi. Pro všechna nastavení byly zachovány výchozí hodnoty, pouze jas obrazovky byl nastaven na 150 cd/m² po deaktivaci automatického nastavení jasu. Bylo navázáno připojení Wi-Fi k síti. Výdrž baterie se výrazně liší podle nastavení, používání a dalších faktorů.

⁴ Testování provedla společnost Microsoft v únoru 2020 pomocí předprodukčních zařízení a softwaru. Při testu bylo použito zařízení Surface Dock za řízených podmínek. Zařízení napájelo obrazovku, pro kterou bylo zachováno výchozí nastavení jasu displeje. Skutečná doba nabíjení se bude lišit podle provozních podmínek. Měření proběhlo při typické kancelářské okolní teplotě 23 °C.

⁵ Dostupnost a výkonnost služeb závisí na síti poskytovatele služeb. Podrobnosti a informace o kompatibilitě, cenách, kartě SIM a aktivaci se dozvíte od poskytovatele služeb. Veškeré specifikace a dostupné frekvence najdete na webu surface.com.

⁶ Systémový software a aktualizace zabírají významnou část úložiště. Dostupná kapacita úložiště podléhá změnám na základě systémového softwaru, jeho aktualizací a používání aplikací. 1 GB = 1 miliarda bajtů. 1 TB = 1 000 GB. Další podrobnosti najdete na stránce Úložiště zařízení Surface.