



Vysoce odolné a vysoce výkonné notebooky



Latitude ATG™ je vysoce výkonný firemní notebook ve velmi odolném provedení. Tento nový model určený do náročných podmínek rozšiřuje řadu standardních notebooků Latitude RoadReady™ o ještě vyšší ochranu dat a kvalitu „do každého terénu“. Jeho parametry, ke kterým patří například nárazuvzdorný pevný disk, LCD displej dobře čitelný i ve venkovních podmínkách a podsvětlená klávesnice, více než splňují potřeby pravidelné náročné práce v terénu. Konstrukce modelu Latitude ATG byla dokonce testována z hlediska splnění přísného armádního standardu odolnosti MIL-STD 810F*. Bez problémů snáší fyzickou zátěž, se kterou se lze běžně setkat ve strojárnách, výrobních závodech, na ropných a plynových vrtech, staveništích, i v první linii, jako např. u policie a pohotovostních služeb.

Latitude ATG bude samozřejmě vždy odpovídat ostatním notebookům řady Dell Latitude ve vaší organizaci. Nabízí vysoký výpočetní výkon, vynikající možnosti připojení a rozšířené zabezpečení. Zaručuje plnou kompatibilitu softwarové image se standardním modelem Latitude D630 a umožňuje rovněž sdílení všech periférií řady D-family. Pokud jsou nedílnou součástí vaší práce náhodné nárazy, prach, vibrace, vlhkost nebo dokonce vysoké nadmořské výšky, evidentně potřebujete jiný typ notebooku – Latitude ATG.

All-Terrain-Grade Quality: Do těch nejnáročnějších pracovních podmínek

- Konstrukce testována dle přísného armádního standardu odolnosti MIL-STD 810F*
- Data chrání v první řadě použitím vyjímatelného nárazuvzdorného pevného disku
- Nárazuvzdorná LCD obrazovka zaručuje zvýšenou ochranu proti prasknutí
- Konstrukce odolná proti pádům, nárazům, vibracím a polití
- Chraňte svou investici před nepředvídanými událostmi se službami Dell Mobility, ke kterým patří pokročilá technická podpora v rámci služby Dell Business Support⁵ i ochrana proti náhodnému poškození¹⁵ a krádeži v rámci služby CompleteCare™.

Innovative Design: Navrženo s ohledem na použitelnost

- Podsvícená klávesnice pro zhoršené světelné podmínky a LCD displej 500 Nit pro dobrou viditelnost i při plném denním světle
- Ochrana při použití v celé řadě pracovních prostředí v terénu pomáhá zajistit klávesnice odolná proti polití a kryty portů
- Vysoce odolný lak zaručuje vyšší odolnost proti škrábancům a opotřebení
- Kompatibilita softwarové image s modelem Latitude D630, možnost sdílení periférií řady D-Family

HyperConnect™: Vynikající možnosti bezdrátového připojení

- Integrovaná podpora mobilního širokopásmového připojení vám umožňuje připojit se v podstatě kdekoli i na cestách
- Podpora dvoupásmového Wi-Fi připojení pro celodenní přístup k přístupovým bodům
- Synchronizace souborů i kontaktů s vaším telefonem či PDA přes Bluetooth®

Smart Security: Rozsáhlé, ale zároveň flexibilní zabezpečení

- K uživatelsky nastavitelným možnostem zabezpečení patří vícefaktorová autentizace uživatele přes integrovanou čtečku karet Smart Card, biometrický snímač otisků prstů a šifrování pomocí modulu TPM (Trusted Platform Module) 1.2
- Software Wave® EMBASSY® Trust Suite nabízí rozšířeno ochranu dat a přístupu
- Podpora Computrace® umožňuje sledování a kontrolu pro případ zcizení

*MIL-STD 810F
Na základě nezávislého testování realizovaného třetí stranou splňuje model Dell ATG 630 standard MIL-STD 810F pro vibrace (metoda 514, postup I, kat. 20 a 24), vlhkost (metoda 507.4), a nadmořskou výšku (metoda 500.4 nízký tlak, postup I). Z hlediska prašnosti splňuje model ATG D630 standard MIL-STD 810F (metoda 510.4 postup. I) pro všechny možnosti modulu D (druhý pevný disk, druhá baterie, prázdná pozice) kromě optických mechanik.



PARAMETRY Dell Latitude ATG

SYSTÉM

Typ procesoru	Procesor Intel® Core™ 2 Duo
Parametry procesoru	Dvě jádra, 800 MHz FSB, 4MB smart cache L2, procesor Intel® Core™ Duo T7100 (1,8GHz), T7300 (2,0GHz), T7500 (2,2GHz), T7700 (2,4GHz)
Operační systémy	WXP Pro SP2; WXP Home SP2; W2K pouze prostřednictvím služby CFI; řada N; Microsoft® Windows Vista™ ¹
Čipset	Intel® 965GM
Paměť	512MB-4GB ² sdílené ³ paměti DDR2 667MHz
Displej	14,1" WXGA (1280x800), 500 nit, s ALS se skleněnou vrstvou a antireflexní úpravou
Externí displej	Podporuje maximální rozlišení až WXGA (1280 x 800)
Grafika	Intel GMA X3100
Palmrest	Palmrest a touchpad; Palmrest, touchpad a čtečka otisků prstů UPEK®
Pevný disk	80GB ³ 1,8" nárazuvzdorný disk v pouzdře 2,5"; 32GB ³ SSD; kapacita disků 5400 ot./min. - 60GB ³ , 120GB ³ ; kapacita disků 7200 ot./min. - 80GB ³
Uživatelské rozhraní	Diody LED na závěsu (napájení/režim spánku, pevný disk, baterie, WiFi, Bluetooth); diody LED na desce (NumLk, CapLk, ScrollLk, WiFi, Bluetooth); WiFi Catcher™; tlačítko hlasitosti/ztlumení zvuku; dvě polohovací zařízení
Mechanické součásti	Šasi a zadní strana displeje ze slitiny hořčíku; vysoce odolný zrnitý povrch / lak
Audio	Jeden reproduktor, externí sluchátka, interní mikrofon, software pro korekci šumu
Rozměry	palce: 13,46" x 9,44" x 1,74" mm: 342 x 240 x 44,09
Hmotnost	S CD-ROM a 6-čláčkovou baterií již od 2,87 kg

NAPÁJENÍ

Napájecí zdroj	Standardně napájecí kabel 1 m, volitelně 2 m; k dispozici adaptéry 65W, 90W nebo kombinace do automobilu/letadla
Baterie	6-čláčková 56Wh; 9-čláčková 85Wh

PŘIPOJENÍ

Drátové připojení	Modem ⁷ (MDC) s kodekem AC97; 10/100/1000 Ethernet LOM ⁸
Mobilní širokopásmové připojení	Mobilní ⁹ širokopásmové připojení ¹⁰ : bezdrátová karta ExpressCard Dell 5520 3G HSDPA nebo externí Dell 5510 3G/HSDPA
Wi-Fi	Bezdrátová karta Intel PRO/Wireless 4965 Wi-Fi 802.11a/g/Draft n; Dell 1390 (802.11g); Dell 1490 (802.11a/g); Intel PRO/Wireless 3945AG (802.11a/g);
Bluetooth	Modul Dell Wireless® 360 Bluetooth; Bluetooth 2.0 + EDR (software lze upgradovat na Bluetooth 2.1 EDR)

ROZŠÍŘITELNOST

PC karta	Slot na karty PC s podporou ExpressCard 34mm
I/O porty	Sériový port; VGA; 4 x USB; RJ 11 a RJ 45; port 1394 - FireWire
Modulární možnosti	8X DVD+/-RW ¹⁴ ; bez optické mechaniky, disketová mechanika, 8X DVD-ROM ¹³ , combo mechanika 24X-DVD/CDRW

ZABEZPEČENÍ

Fyzické zabezpečení	Zámek Kensington a BIOS agent Computrace
Zabezpečení uživatele a systému	Slot na karty Smart Card a TPM 1.2; volitelně čtečka otisků prstů UPEK® a autentizace před zavedením systému; software Dell Embassy® Trust Suite od společnosti Wave Systems; možnost zakázat Computrace BIOS (volitelně)

SLUŽBY

Servis a podpora	K možnostem služeb patří – individuálně nebo v rámci balíčků servisních služeb Mobile Support: firemní podpora Dell, pojištění pro případ náhodného poškození ¹⁵ a krádeže CompleteCare™, služba tovární integrace na míru (CFI), školení Dell, služby pro obnovu majetku
------------------	--

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Příslušenství	Nylonové brašny a batohy
---------------	--------------------------

Dell, logo Dell, Latitude, AccessDirect, ExpressCharge a TrueMobile jsou ochranné známky společnosti Dell Inc. Intel® je registrovaná ochranná známka společnosti Intel Corporation. Microsoft® a Windows® jsou registrované ochranné známky společnosti Microsoft Corporation. Další zde použité ochranné známky a jména odkazují na subjekty, které jsou jejich vlastníky a na jejich produkty. Dell si nečiní žádný nárok na názvy a značky jiných společností. © Copyright 2006 Dell Inc. Všechna práva vyhrazena. Jakékoli rozmnožování a šíření tohoto materiálu bez výslovného písemného svolení společnosti Dell Inc. je přísně zakázáno.

¹ Založeno na aktuálně dostupných informacích a materiálech společnosti Microsoft. Požadavky se mohou změnit. Vzhledem k tomu, že dosud není k dispozici konečná verze operačního systému ani ovladačů, nebyl systém Windows Vista testován na veškerých uživatelských konfiguracích.

Ke splnění požadavků na označení „Vista Capable“ musí být systémy Dell nakonfigurovány s minimálně 512MB systémové paměti RAM. Bližší informace naleznete na adrese www.windowsvista.com/getready.

² Notebooky postavené na procesorech Intel v konfiguraci se 4GB a více paměti: Celková kapacita dostupné paměti bude nižší než 4GB. Toto snížení závisí na aktuální konfiguraci systému.

³ Na podporu integrované grafiky může být v závislosti na velikosti systémové paměti a dalších faktorech přiděleno až 224MB systémové paměti.

⁴ GB u pevných disků znamená 1 miliardu bytů; skutečná volná kapacita bude nižší a bude záviset na objemu již uloženého materiálu a operačním prostředí. V případě uživatelů Norton Ghost 10, Norton 7 Restore a Dell DataSafe na systémech Inspiron může systém využívat až 25% uvedené kapacity pevného disku jako dedikovaný prostor pro zálohování. Uživatelé operačního systému Windows Vista s nainstalovanou funkcí Dell Factory Image Restore budou mít na disku vyhrazeno 10GB pro obnovu image.

⁵ Servis může zajišťovat třetí strana. Servisní technik bude odeslán, pokud to bude nezbytné na základě telefonického stanovení závady. Závisí na dostupnosti součástí na skladě, geografických omezeních a podmínkách servisní smlouvy. Doba realizace servisu závisí na hodině uskutečnění telefonického hovoru.

⁶ Hmotnost již od 2,9 kg platí pro ATG D630 v konfiguraci se 14,1" displejem WXGA, mechanikou CD-ROM a 6-čláčkovou baterií. Hmotnost se liší v závislosti na konfiguraci a výrobní variabilitě.

⁷ Rychlost stahování dat modemem je omezena na 53Kbps. Rychlost odesílání dat je nižší (přibližně 30Kbps). Rychlosti se mohou lišit v závislosti na stavu linky a výrobci modemů. Vyžaduje analogovou telefonní linku i služby.

⁸ Tento termín neznamená skutečnou operační rychlost 1 Gb/sec. Vysokorychlostní přenos vyžaduje připojení ke Gigabit Ethernet serveru a síťové infrastruktuře.

⁹ Na přístup k podnikovým sítím může mít vliv použití firewallů a dalších prostředků na ochranu soukromí.

¹⁰ Pouze pro účely srovnání. Skutečná rychlost závisí na prostředí, použitém zařízení a dalších faktorech a bude nižší.

¹¹ Pokud je k dispozici bezdrátový přístup. V některých lokalitách může podléhat dalším přístupovým poplatkům.

¹² Je třeba mít předplacenou službu Vodafone nebo SFR. Závisí na dostupnosti v dané zemi. Aktuální konektivita závisí na oblasti pokrytí Vašeho poskytovatele bezdrátových služeb a může být ovlivněna vybavením, topografií, silou signálu, přírodními překážkami a dalšími faktory. Uvnitř budov se může kvalita služby podstatně lišit. Společnost Dell negarantuje pokrytí.

¹³ Možnost zápisu na mechanikách DVD-ROM může být blokována v důsledku změny firmware.

¹⁴ Disky vypálené na této mechanice nemusí být kompatibilní s některými stávajícími přehrávači a mechanikami; maximální kompatibilitu lze dosáhnout použitím médií DVD+R.

¹⁵ Služba CompleteCare se nevztahuje na případy krádeže, ztráty a poškození v důsledku požárů a dalších přírodních katastrof, a na případy úmyslného poškození. Služba CompleteCare Theft se nevztahuje na ztráty a krádeže jiné než krádeže v důsledku fyzického napadení nebo vloupání třetí osobou. Služba CompleteCare je k dispozici pouze v zemích Dell EMEA Direct. Zákazník může být požádán o zaslání jednotky do společnosti Dell. Veškeré podrobnosti naleznete na adrese www.euro.dell.com/servicecontracts.

