

NOTEBOOK LENOVO® THINKPAD® X230

ULTRAPŘENOSNÝ BUSINESS NOTEBOOK PRO
MAXIMÁLNÍ MOBILITU A PRODUKTIVITU



VYSOKÝ VÝPOČETNÍ VÝKON DÍKY PROCESORŮM
AŽ INTEL® CORE™ I7 TŘETÍ GENERACE

NEJLEPŠÍ VÝKON S ORIGINÁLNÍM SYSTÉMEM
WINDOWS® 7 PROFESSIONAL

SOFISTIKOVANÉ PROFESIONÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ V TENKÉM
A VELMI LEHKÉM DESIGNU

RYCHLEJŠÍ SPOUŠTĚNÍ A OBNOVA Z HIBERNACE DÍKY, SSD¹,
TECHNOLOGII LENOVO RAPIDBOOT, A RAPIDRESUME

ROZŠÍŘENÉ FUNKCE PRO MULTIMÉDIA A KOMUNIKACI,
VČETNĚ HD DISPLEJE, HD WEBKAMERY A HD MIKROFONU

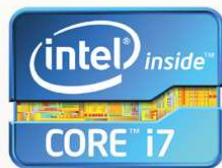
VÝDRŽ BATERIE AŽ 24 HODIN PRO CELODENNÍ PRÁCI BEZ
NUTNOSTI DOBÍJENÍ²

INTERNETOVÉ KONFERENCE V MAXIMÁLNÍ KVALITĚ
A POHLCUJÍCÍ ZVUK DÍKY DOLBY® ADVANCED AUDIO™ 2.0

I přes své malé rozměry a velmi nízkou hmotnost nabízí ultrapřenosný business notebook Lenovo® Thinkpad® X230 stejně vysoký výkon i množství funkcí, jako standardně velká zařízení. Ať už cestujete kolem světa, nebo přejíždíte mezi kancelářemi, tento vysoce výkonný notebook vás díky své hmotnosti jen 1.34Kg nikdy nebude tížit. Byl navržen pro profesionály v pohybu, kterým nabízí procesory Intel® Core™ i a třetí generace s výkonnou technologií Intel® Turbo Boost 2.0.

Notebook nabízí špičkové vlastnosti, jako je kombinace rychlého SSD disku a kapacity klasického točivého disku¹, díky čemuž je zajištěno rychlé spouštění počítače a optimalizovaný běh aplikací. Technologie RapidDrive a RapidResume zajišťují výrazně rychlejší start systému i obnovu z režimu spánku. Super rychlé porty USB 3.0 umožňují až 10x rychlejší přenos dat, než USB 2.0. Celodenní výdrž baterie až 24 hodin zajišťuje bezstarostnou práci bez nutnosti hledání zásuvky². Všechny tyto vlastnosti výrazně zvyšují produktivitu práce, takže vám zbyde více volného času pro sebe.

Špičkové funkce pro mobilní komunikaci, jako je HD displej, 720p HD webkamera, HD mikrofon a Dolby® Advanced Audio™ 2.0, dělají z tohoto zařízení ideální nástroj pro VoIP a telekonference. V kombinaci s legendární kvalitou a odolností zařízení Lenovo® představuje model ThinkPad® X230 dokonalý pracovní nástroj pro všechny profesionály v pohybu.



ZABEZPEČENÍ VAŠICH DAT

- Pevné disky s automatickým šifrováním chrání vaše data v případě ztráty či odcizení zařízení
- Hardwarový správcí hesel pro možnost centralizované správy šifrovaných úložišť
- Zabudovaná čtečka otisků prstů pro maximálně zabezpečené zapnutí počítače a přihlašování do systému a aplikací přetažením prstu
- Zámek portů na úrovni BIOSu pro vzdálené zablokování vstupních i výstupních portů na dálku, bez nutnosti jakéhokoliv dalšího hardware
- Zámek USB portů dokáže identifikovat a zablokovat konkrétní typy USB zařízení, která jsou k notebooku připojena

INTERNETOVÉ KONFERENCE

- Připraveno pro použití s technikou Polycom pro hlasové a video konference v maximální kvalitě
- Dvoupásmové mikrofony s redukcí hluku eliminují ozvěnu a okolní zvuky, díky čemuž je zaručena ničím nerušená konverzace
- Technologie pro potlačení zvuků klávesnice redukuje zvuky stisků kláves během internetových hovorů
- HD 720p webkamera s automatickým ostřením obličeje poskytuje čistý a ostrý obraz i při pohybu hlavou
- Užijte si na vašem ThinkPadu kvalitní a věrný zvuk kdekoliv, díky certifikaci Dolby® Advanced Audio™ 2.0.



LENOVO ENHANCED EXPERIENCE 3 PRO SYSTÉM WINDOWS® 7.

Rychlost a optimalizace pro business: Lenovo Enhanced Experience 3 pro systém Windows® 7 využívá technologii RapidBoot, díky které se počítač spouští o 40% rychleji, než běžné PC s Windows® 7*. Technologie BootShield navíc zajišťuje stále stejně rychlé spouštění i poté, co uživatel do počítače nainstaluje celou řadu dodatečného software. Jistě oceníte také řadu vylepšených funkcí pro VoIP, jako je HD webkamera, citlivý mikrofon nebo kvalitní zvuk. Více na www.lenovo.com/win7ee

*Dostupné u certifikovaných modelů s procesory Intel® Core™ i3, i5 nebo i7. Tvrzení se zakládá na průměrném čase spouštění notebooků a desktopů Lenovo s EE3 v porovnání s průměrnými časy spouštění, kterých dosahovalo 49 počítačů konkurenčních výrobců s podobnými konfiguracemi (pouze počítače s procesory Intel® Core™ i3, i5 a i7). Testování bylo provedeno v laboratorních CNET Labs v Pekingu v prosinci 2011 za použití nezávislého testovacího nástroje VTS pro měření času spouštění systému a dalšího měření výkonu. Výkon je závislý na konkrétní konfiguraci zařízení.

SPECIFIKACE

OPERAČNÍ SYSTÉM

Originální Windows® 7 Professional 64 bit
 Originální Windows® 7 Professional 32 bit

PROCESOR

Intel® Core™ i7-3520M (2.90 GHz, 4MB L3, 1600MHz FSB)
 Intel® Core™ i5-3360M (2.80 GHz, 3MB L3, 1600MHz FSB)
 Intel® Core™ i5-3320M (2.60 GHz, 3MB L3, 1600MHz FSB)
 Intel® Core™ i7-3667U (2.0GHz, 4MB L3, 1600MHz FSB)
 Intel® Core™ i5-3210M (2.50 GHz, 3MB L3, 1600MHz FSB)
 Intel® Core™ i3-2370M (2.40 GHz, 3MB L3, 1333MHz FSB)

DISPLEJ

12.5" HD 300 NIT Wide-Viewing (IPS) displej
 12.5" HD 200 NIT displej

WEBKAMERA

Citlivá 720p HD webkamera
 s automatickým ostřením obličeje

OPERAČNÍ PAMĚŤ

Až 16GB 1600 MHz DDR3

BATERIE

4-článková (29 Wh) – až 8.9 hodin
 6-článková (63 Wh) – až 9.9 hodin
 9-článková (94 Wh) – až 14.8 hodin
 9-článková (94 Wh) + Slice baterie (57 Wh) –
 až 24.9 hodin

ROZMĚRY

305mm x 206.5mm x 19 - 26.6mm

HMOTNOST

1.34kg

I/O (INPUT/OUTPUT) PORTY

(1) MiniDisplayPort with audio
 (1) VGA
 (2) USB 3.0
 (1) USB 2.0
 (1) Always on USB 2.0
 (1) Čtečka karet 4v1 SD
 (SD/SDHC/SDXC/MMC slot)
 (1) Express Card 54mm
 (1) Smart Card Reader

ÚLOŽIŠTĚ³

HDD
 250GB (7200rpm) OPAL FDE
 320GB/500GB (5400rpm)
 320GB/500GB (7200rpm)
SSD
 32GB SSD mSATA
 128GB SSD SATA3
 Intel® 180GB SSD SATA3
 256GB TCG OPAL SSD SATA3

WIRELESS WWAN

Gobi 4k LTE VzW/HSPA
 Gobi 3K 14.4Mbps/HSPA
 Ericsson HSPA+ WWAN Minicard
 (H5321gw)

OPTICKÁ MECHANIKA

UltraBase DVD vypalovačka

KOMUNIKACE

Ethernet RJ45

ZVUK

Dolby® Advanced Audio™ 2.0

KLÁVESNICE

Ostrůvková šestiřadá klávesnice,
 Volitelně s ThinkLight® a podsvícením

GRAFICKÁ KARTA

Intel® HD Graphics

WIMAX/WIFI

Intel® Centrino® Advanced-N +
 WiMAX 6250 (Kilmer Peak) 2x2 AGN

ROZŠÍŘENÍ ZÁRUKY

ONSITE a NEXT BUSINESS DAY

Maximalizujte produktivitu vaší firmy objednaním praktického rozšíření záruky o rychlou opravu zařízení přímo v místě vašeho podnikání.

PRODLOUŽENÍ ZÁRUKY AŽ NA 5 LET

Minimalizujte v dlouhodobém horizontu náklady na servis vašich zařízení prodloužením záruky až na 5 let a vyvarujte se tak zbytečných nákladů i po uplynutí standardní záruční doby.

OCHRANA PROTI NÁHODNÉMU POŠKOZENÍ

Vyvarujte se nepříjemnostem s nečekanými náklady na opravu zařízení. Toto rozšíření záruky kryje i nezárucí poškození vzniklá během běžného používání, jako je polití zařízení tekutinou, poškození způsobená pádem zařízení nebo mechanické poškození displeje.

SOFTWARE

NÁSTROJE LENOVO THINKVANTAGE

- Lenovo Small Business Advantage
- Password Manager 4.0
- Access Connections
- Power Manager

PŘEDINSTALOVANÉ APLIKACE

Norton™ Internet Security 2012
 Microsoft® Office (zkušební verze)
 Adobe® Acrobat® Reader®
 Skype™
 Microsoft® Windows Live Essentials 2011
 Intel® Learning Series Software Suit

Lenovo vynakládá veškeré úsilí, aby zajistilo přesnost všech informací, ale není odpovědné za redakční, fotografické nebo typografické chyby. Obrázky jsou pouze ilustrační. Specifikace Lenovo produktu: Úplné specifikace produktu Lenovo najdete na www.lenovo.com. Lenovo nezastupuje ani negarantuje jakékoliv produkty či služby třetích stran. Nabídka může být modifikována nebo stažena bez předchozího upozornění. Uvedené informace nemají smluvní závaznost. **POZNÁMKY:** 1) Volitelně, v závislosti na konkrétní konfiguraci. 2) S 9-článkovou baterií + přídatnou Slice baterií 3) Dostupnost uvedených úložišť a jejich kombinací se může lišit podle regionu. **OCHRANNÉ ZNÁMKY:** Lenovo, Lenovo logo, IdeaPad, ThinkPad, ThinkPlus, OneKey, VeriFace a New World. New Thinking jsou ochranné známky Lenovo. Microsoft, Windows a Vista jsou ochranné známky společnosti Microsoft Corporation. Intel, Intel logo, Intel Atom a Atom Inside jsou ochranné známky společnosti Intel Corporation. Další názvy firem, produktů a služeb mohou být ochranné známky nebo známky služeb jiných firem. Ne všechny barvy musí být dostupné v každé zemi. Všechna práva vyhrazena. ©2012 Lenovo

