

Lenovo Solution Center



Solution Center funguje jako jednotné centrum, které sleduje stav počítače, hlásí případné problémy a pomůže s jejich řešením (proto “Solution Center” – centrum řešení). Aplikace je mnohem přívětivější pro běžné uživatele a celkově vše lépe a jednodušeji vysvětluje.

Aplikace je dostupná prostřednictvím [webu podpory Lenovo](#) a ThinkVantage System Update pro všechny počítače Think od roku 2011, v nových je předinstalovaný jako výchozí aplikace tohoto druhu.

Strom funkcí Lenovo Solution Center:

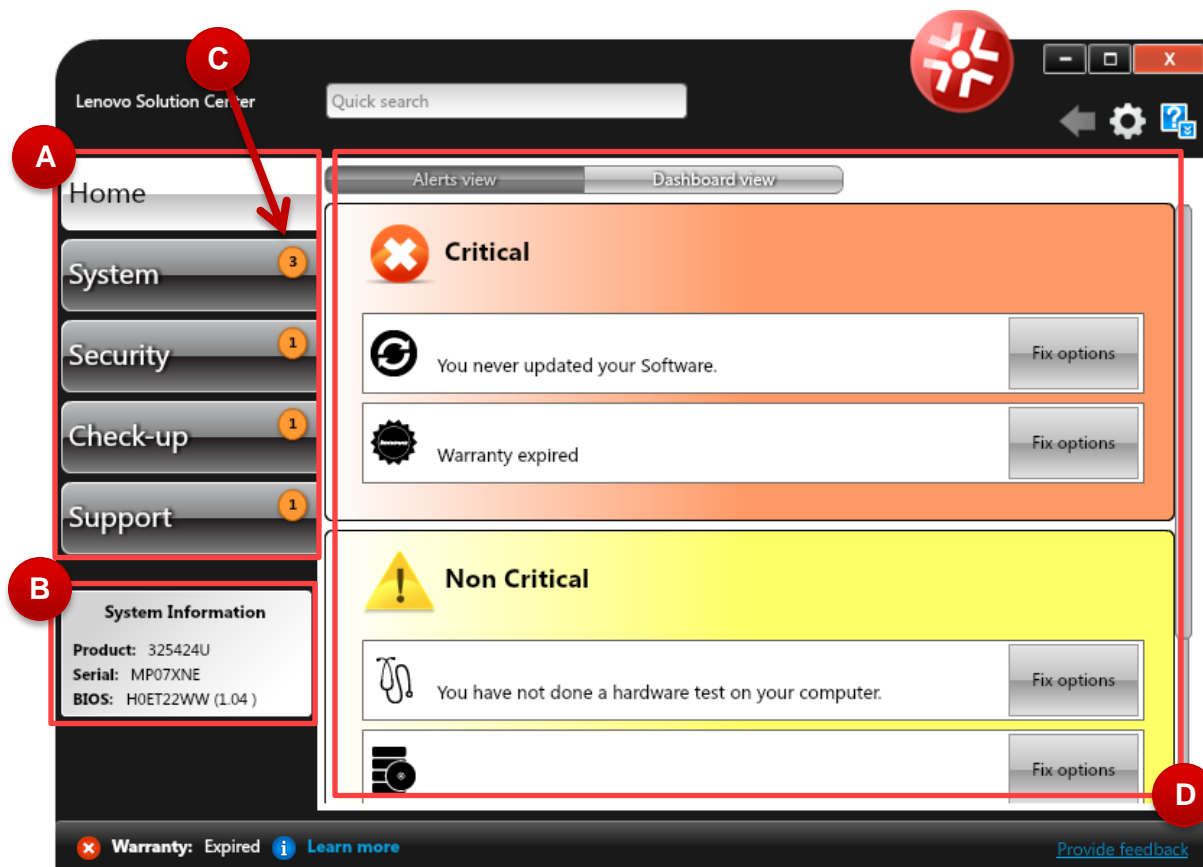
- **Systémové nástroje (System)**
 - Úložná zařízení (Storage devices)
 - Paměť (Memory)
 - Zálohování (Backup)
 - Obnovovací disky (Recovery Media)
 - Aktualizace (Software updates)
 - Baterie (Battery)
 - Informace o systému (System Information)
 - Soubory a tiskárny (Files and printers)
- **Zabezpečení (Security)**
 - Antivirová ochrana (Virus protection)
 - Heslo (Password)
 - Firewall
 - Připojení k internetu (Internet connection)
 - Otisk prstu (Fingerprint)
- **Kontrola (Check-up)**
 - Kontrola hardwaru (Hardware scan)

- Správce zařízení (Device Manager)
- **Podpora (Support)**
 - Online podpora (Access online support)
 - Záruka (Warranty)
 - Historie nastavení (Configuration history)

Průvodce a funkce Lenovo Solution Center

Teď už nám nezbývá nic jiného než jednotlivé možnosti a funkce Lenovo Solution Center projít. Začneme domovskou obrazovkou a následně, vzhledem k tomu, že všechny obrazovky mají jednotné schéma, si nejprve popíšeme základní rozložení.

Základní rozložení, domovská obrazovka (Home)



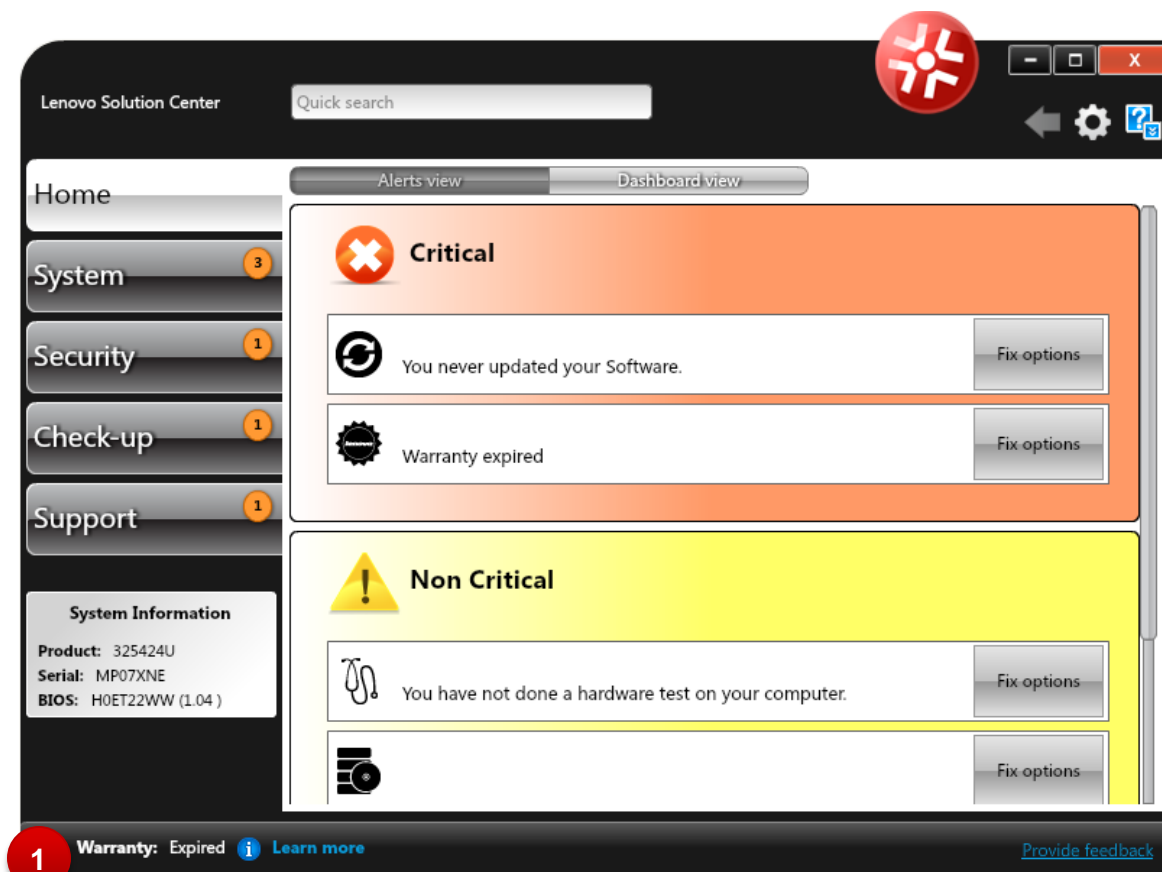
Základní rozložení

Spustíme-li Lenovo Solution Center, zobrazí se domovská (základní) obrazovka. Rozhraní je obecně možné rozdělit – jak jsme u ThinkVantage aplikací zvyklí – na dvě části: vlevo máme jednotlivé nabídky (A), resp. skupiny nabídek coby velká tlačítka, zároveň vidíme základní systémové informace v rámečku (B) (typ zařízení, sériové číslo a verzi BIOSu). Pokud jsou v některé ze sekcí nalezené problémy, zobrazí se na jejím tlačítku oranžový kroužek s počtem problémů (C). Po kliknutí na jednotlivé sekce se samozřejmě dostaneme do jejich nabídky, která se zobrazí vpravo (D).

V horní části vždy vidíme vyhledávací proužek (pro rychlé vyhledání požadovaných funkcí, aniž bychom se k nim museli – lidově řečeno – proklikávat), pod ním cestu, kde se momentálně nacházíme, dále šipku pro vrácení o krok zpět, nastavení a nápovědu. Ve spodní části rozhraní, v proužku, vidíme stav záruky aktuálního zařízení.

Domovská obrazovka

Domovská obrazovka zobrazuje aktuální problémy, které dělí na kritické (červený křížek) a nekritické (žlutý vykřičník). Definice je následující: kritický problém = problém ovlivňující chod a výkon počítače. Nekritický = neovlivňuje chod počítače.



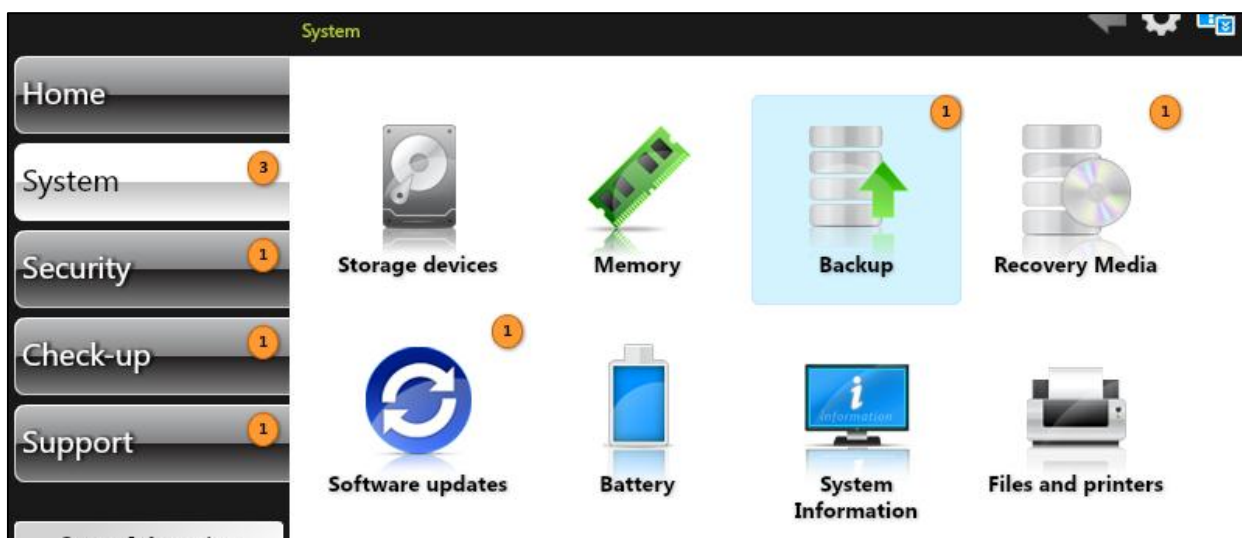
Zobrazení výstrah (Alerts)



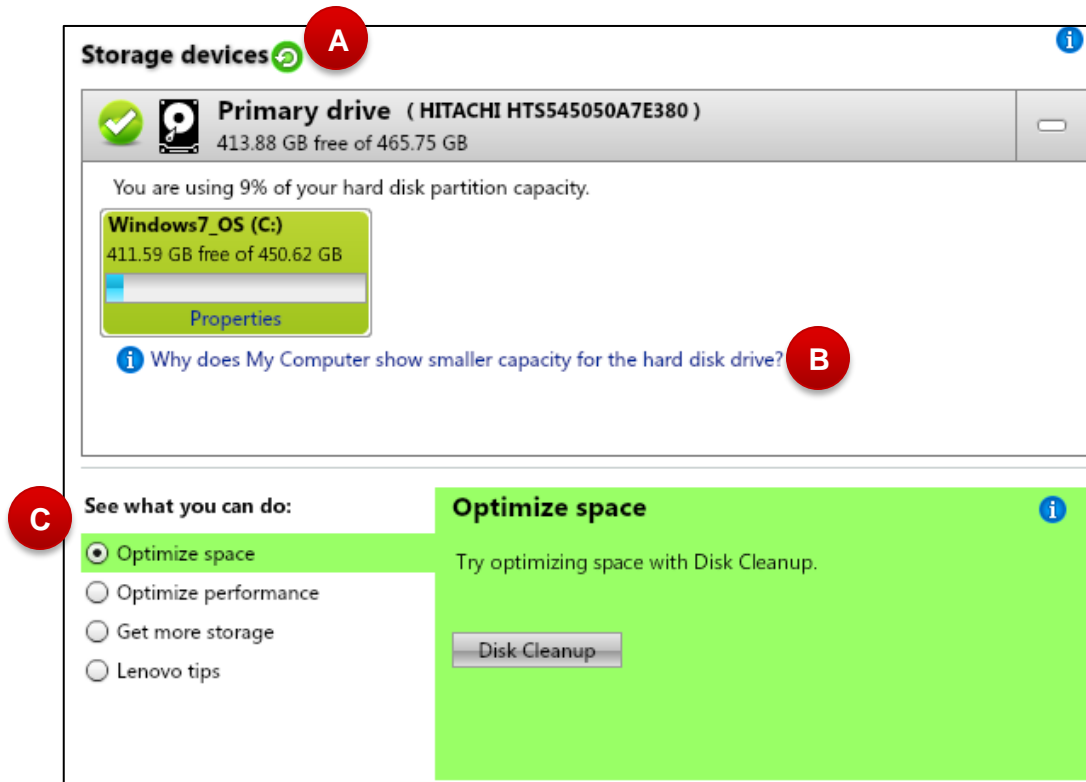
Zobrazení "přístrojové desky" (Dashboard)

Zobrazení je možné nahoře přepínat do dvou režimů: zobrazení výstrah (Alerts) (1), kdy se skutečně jen vypíší nalezené problémy a rozdělí do dvou skupin. Dále je to zobrazení "přístrojové desky" (Dashboard) (2), kdy se zobrazí všechny vybrané sledované vlastnosti rozdělené dle hlavních skupin (možné upravit pomocí tlačítka "Edit" nahoře) a u nich symbol jejich stavu. Nad každou skupinou je umístěný ukazatel stavu celé skupiny. Po kliknutí na problém – v obou režimech zobrazení – nás aplikace přepne přímo do dané nabídky.

Obecné rozložení nabídek



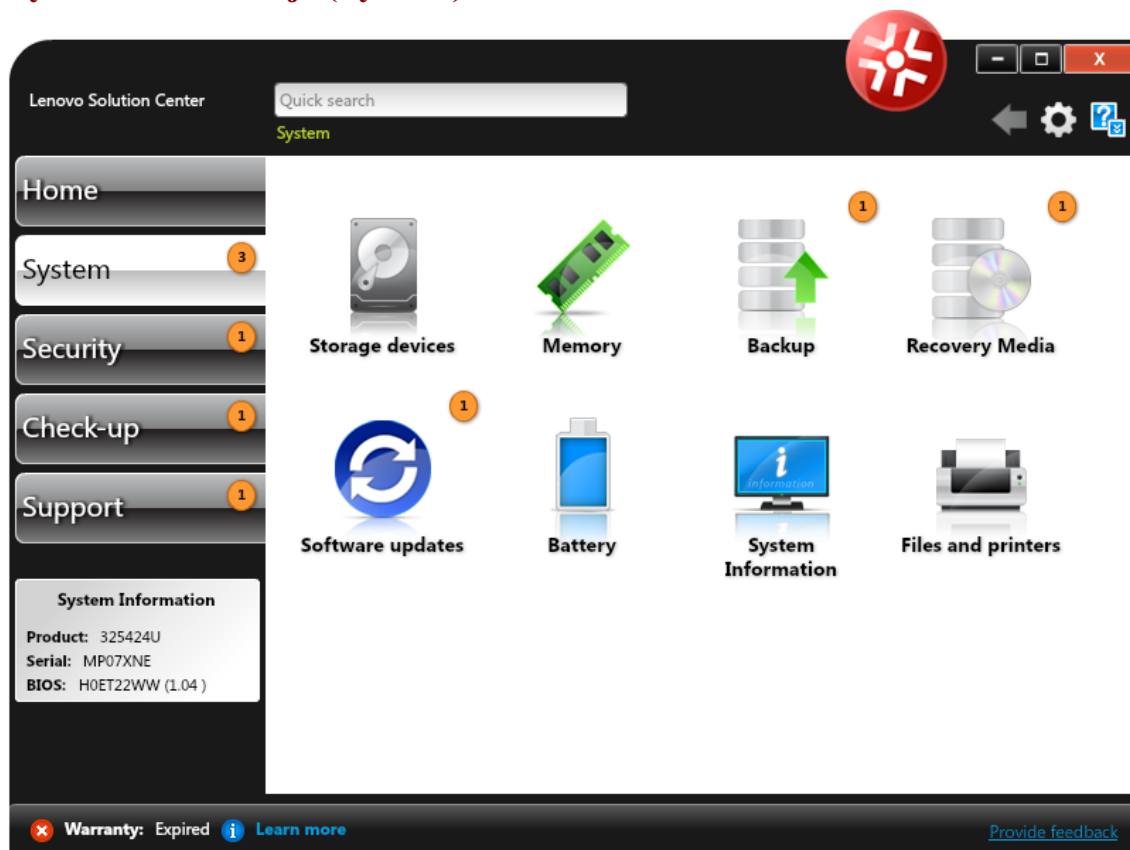
Vstoupíme-li do jednotlivých nabídek (hlavních sekcí), zobrazí se jako ikony dostupné možnosti a sledované vlastnosti spolu s výstrahami. Do možností každé z nich se dostaneme samozřejmě tak, že na jednotlivé ikony klikneme.



Možnosti jednotlivých funkcí a jejich stav se po kliknutí zobrazí opět v pravé části namísto seznamu funkcí. V tomto případě jsme vstoupili do nabídky úložných zařízení, kde dle zelené barvy jednak vidíme, že je vše v pořádku. V horní části vedle názvu nabídky máme možnost obnovit obrazovku (informace) (A), níže vidíme sledované možnosti (zařízení – v tomto případě pevný disk) a okamžitě také informaci o tom, proč má pevný disk nižší kapacitu, než uvádí výrobce (B). Informace tohoto formátu – pro základní uživatele – vidíme ve všech nabídkách.

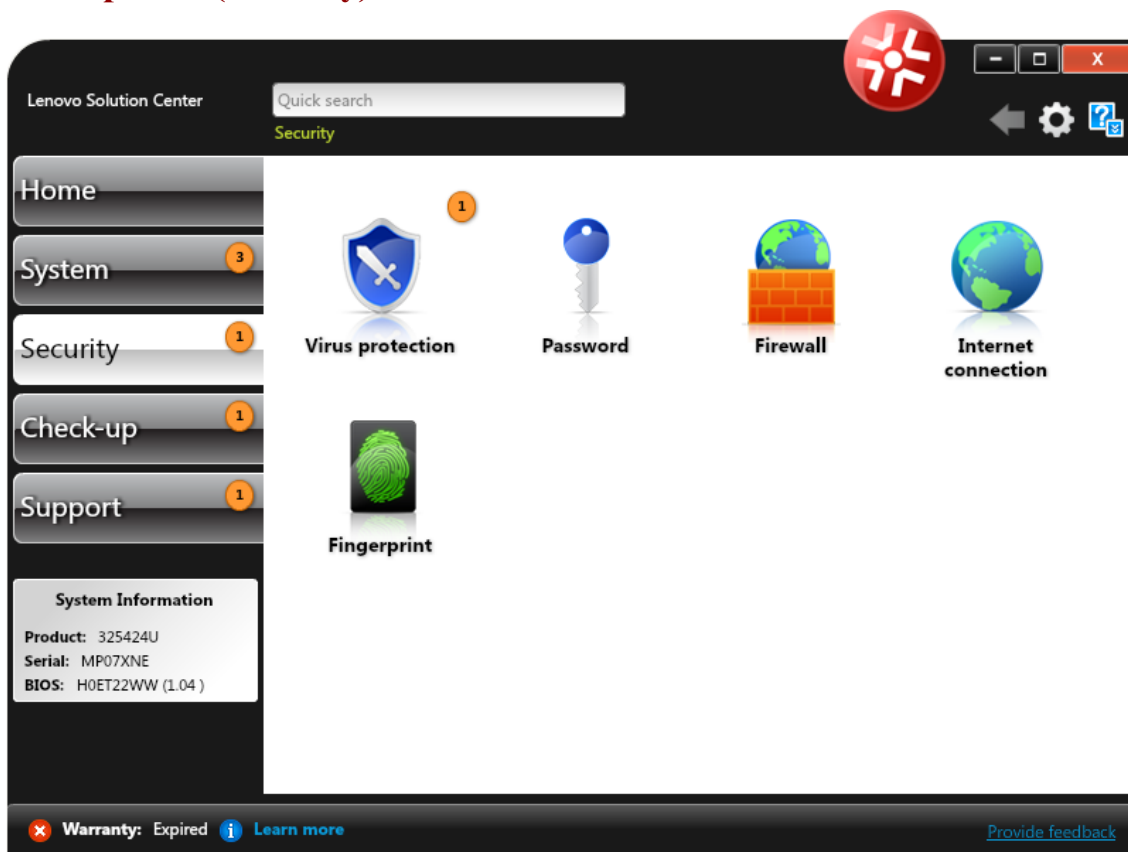
Ve spodní polovině se pak zobrazí možné akce (C), mezi kterými nechybí čištění disku, defragmentace, můžeme hned zakoupit větší pevný disk od Lenova či zobrazit další tipy (online podpora Lenova, diskusní fóra Lenova). Tímto způsobem fungují všechny další nabídky: dostaneme možnost problém opravit sami, dále dostaneme komerční nabídku (jak od Lenova, tak spřátelených firem) a odkazy na podporu Lenova.

1. Systémové nástroje (System)



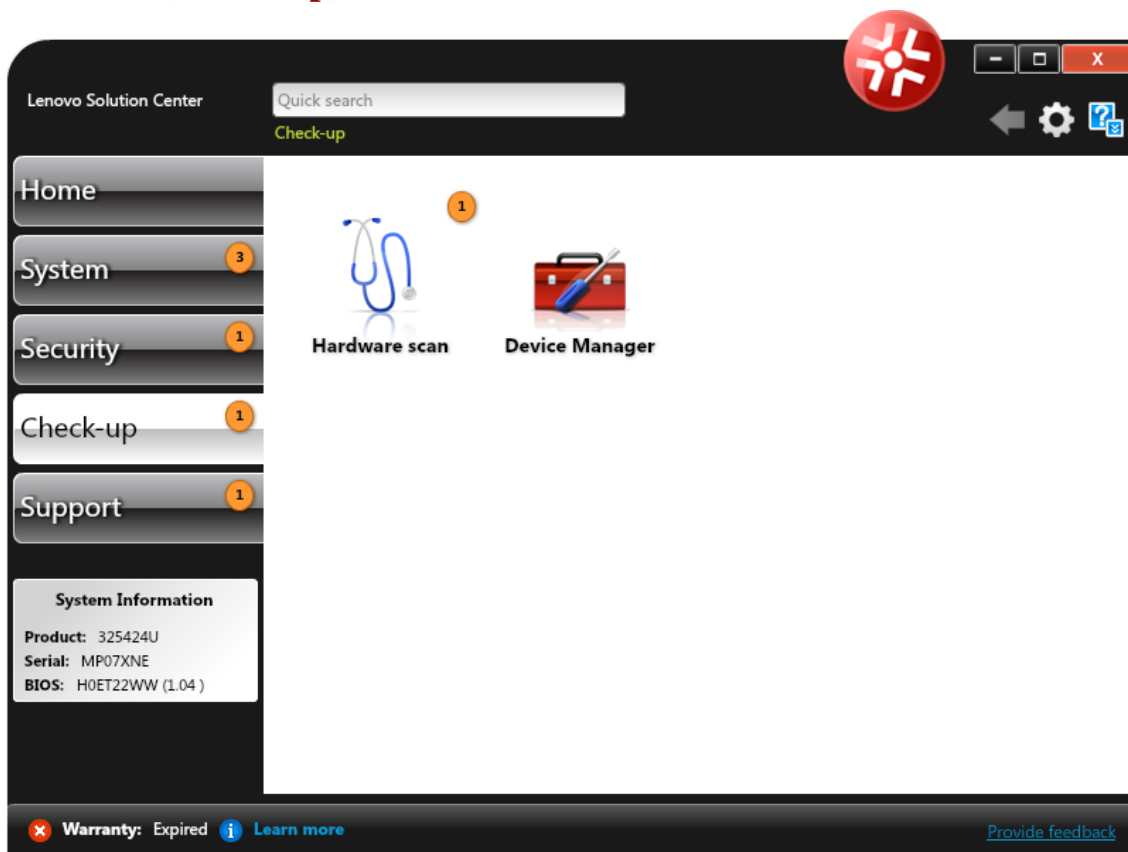
V nabídce systémových nástrojů máme možnost sledovat stav úložných zařízení (jejich kapacitu a případně řešit problémy s výkonem), operační paměť (její velikost, maximální kapacitu a zaplnění paměťových slotů), nastavit a sledovat automatické zálohování (ať už pomocí nástrojů Lenovo, Windows nebo vlastních), vytvoření obnovovacích disků (opět buď pomocí Lenovo nebo jiných nástrojů), kontrolovat provádění aktualizací (Lenovo a Windows), stav baterie (kapacita, záruka, správce napájení Power Manager), informace o systému (jedná se o kompletní výpis informací o operačním systému, hardware i software) a správa sdílených souborů, složek a tiskáren.

2. Zabezpečení (Security)



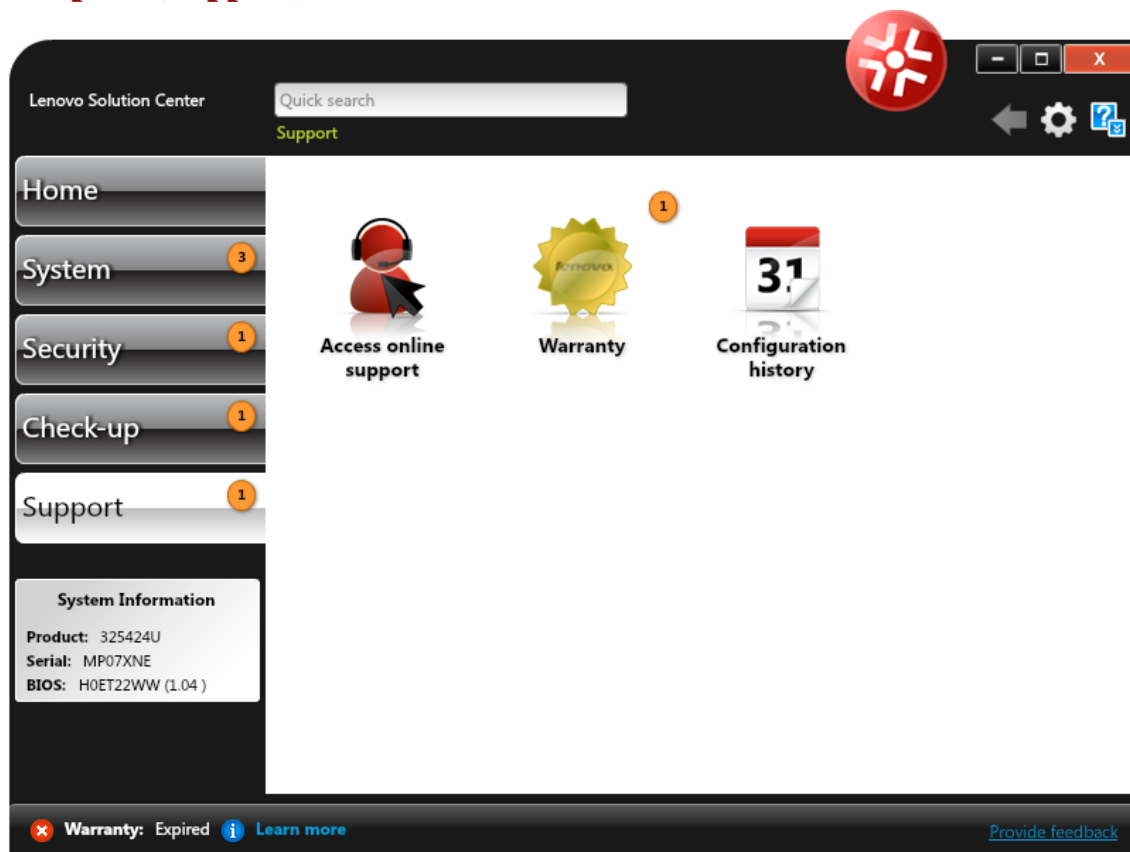
Už z názvu vyplývá, že nástroje v sekci zabezpečení sledují bezpečnost počítače. Ať už se jedná o ochranu před viry (antivirus i stáří virové databáze), používání hesel (pro přihlášení do Windows i spořiče obrazovky), stav firewallu, internetové připojení (jeho stav i správu pomocí Access Connections), no a na závěr také stav a správu otisků prstů.

3. Kontrola (Check-up)



V sekci kontroly můžeme otestovat hardware proti chybám (v případě Lenovo Solution Centra se testy scvrkly pouze na pevný disk a operační paměť; kontrolu je možné spustit ručně, ale taky ji naplánovat automaticky, běžně v měsíčních intervalech). Dále je k dispozici sledování správce zařízení, zda nemáme hardware bez ovladačů, zakázaná zařízení či zařízení vykazující problémy.

4. Podpora (Support)



Poslední záložkou je podpora. V té se logicky skrývá jednak možnost zobrazit online technickou podporu Lenovo stejnou jako v “tipech” v jednotlivých nabídkách (web podpory Lenovo, často kladené dotazy a řešené problémy, no a na závěr také odkaz na diskusní fóra Lenovo). Dále je zde informační nabídka záruky používaného zařízení – její délka, pokrytí služeb a možnosti rozšíření. Poslední nabídkou je historie (docela nemotorně nazvaná jako “konfigurační historie”) – jedná se o kalendář, který zobrazuje historii hlášených problémů.

Další informace

[Odkaz na kompletní znění průvodce aplikací.](#)

Více informací, nezávislé recenze, odborné diskuse a průvodce dalšími Lenovo aplikacemi včetně videí najdete na [českém Lenovo Blogu CZ](#).