

## HAL3000 ELITEWORK 122 - VLASTNÍ KONFIGURACE



Cena celkem:	<b>14 352 Kč</b> <b>(bez DPH: 11 861 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>15 787 Kč</b>
Ušetříte:	<b>1 435 Kč</b>
Kód zboží:	PCHK4219
Part No.:	PCHK4219
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

**Uvedené popisy a specifikace vychází z hotových skladových sestav, které lze najít ve standardní nabídce HAL3000. V případě úpravy konfigurace počítače nebudou popisy a specifikace odpovídat zvoleným změnám.**

HAL3000 EliteWork 122 využívá šestijádrový procesor Intel® Core™ i5 z výkonné 11. generace Rocket Lake a je spolehlivým řešením pro nasazení v moderním kancelářském prostředí.

Počítač je osazen silným šestijádrovým procesorem 11. generace Intel® Core™ i5 známé jako "Rocket Lake" s frekvencí Turbo Boost až 4,4GHz. Nabízí až o 15% větší výkon pro produktivitu nebo multitasking než předchozí 10. generace Core™ i5 a díky aktivované funkci HyperThreading umí zpracovat až 12 instrukcí současně. Výpočetní výkon procesoru je podpořen 8GB rychlé DDR4 paměti a ultrarychlým 500GB NVMe SSD diskem pro okamžité reakce systému. Uživatel má také možnost si počítač široce přizpůsobit pomocí našeho jednoduchého konfigurátoru.

Sestava s přehledem splňuje nároky moderního kancelářského prostředí a zvládne plynulý chod několika aplikací současně, včetně prohlížeče s desítkami aktivních oken. K dispozici je široká konektivita: 4x USB 3.0 a 4x USB 2.0 port pro připojení nejrůznějších periférií i externích disků a také integrovaná čtečka SD a microSD karet. Integrovaná grafická karta Intel® UHD Graphics 730 podporuje zapojení monitoru s rozlišením až 4K při 60Hz, sestavu tak lze snadno využít i jako výkonné multimediální centrum domácnosti. Počítač je plně kompatibilní s novým operačním systémem Windows 11.

Předností sestavy je firmwarová podpora specifikace Trusted Platform Module (TPM2.0), která umožňuje uživatelům zašifrovat všechna data obsažená na disku počítače a pomůže majitelům snáze vyhovět moderním požadavkům na bezpečnost dat např. v souvislosti s GDPR (General Data Protection Regulation). Šifrování dat je možné aplikovat pomocí softwaru třetích stran, který podporuje TPM2.0. Nejsnazším řešením je využít nástroj BitLocker Drive Encryption, který je součástí operačního systému počítače s edicí Windows 11 Pro nebo Windows 11 Enterprise.

### KONFIGURACE:

**Procesor** Intel Core i5-11400, až 4,4 GHz

**Operační systém** Windows 11 Home

**Základní deska** MSI H510M-A PRO

**Operační paměť** 8 GB DDR4, 2666 MHz

**Systémový disk** SSD 500 GB

**Skříň** SilentiumPC skříň MiniIT Armis AR1 Pure Black, černá

**Zdroj** SilentiumPC Elementum E2, 350W

**Klávesnice a myš** NGS COCOA KIT, drátový set

Pro počítače značky HAL3000 je poskytována servisní služba BEZSTAROSTNÝ SERVIS HAL3000, v rámci níž máte nejen tříletou záruku, ale také jistotu rychlého a pohodlného servisu v případě jakýchkoliv problémů. Stačí jen zavolat na infolinku, nahlásit problém a vše ostatní včetně odvozu, opravy obvykle do 10 dní a zpětného dovozu zajistí servisní tým HAL3000.



TENTO POČÍTAČ JE VYBAVEN  
SYSTÉMEM PRO  
**OBNOVENÍ WINDOWS**



TENTO POČÍTAČ SPLŇUJE  
EU SMĚRNICI PRO EKODESIGN



NA TENTO POČÍTAČ SE VZTAHUJE  
**ZÁRUKA 36 MĚSÍCŮ**  
FORMOU BEZSTAROSTNÉHO SERVISU