



**Bitdefender®**

**Bitdefender Endpoint  
Security Tools pro  
Linux**

**UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA**

## Bitdefender Endpoint Security Tools pro Linux Uživatelská příručka

Datum vydání 2021.01.07

Copyright© 2021 Bitdefender

### Právní oznámení

**Všechna práva vyhrazena.** Žádná část tohoto dokumentu nemůže být reprodukována ani šířena dál v jakékoli formě a jakýmikoli prostředky, elektronicky ani mechanicky, včetně kopírování, záznamu nebo jakéhokolí systému pro uchovávání a sběr informací, bez písemného souhlasu oprávněného zástupce společnosti Bitdefender. Začlenění krátkých citací do recenzí je možné pouze s uvedením citovaného zdroje. Obsah nesmí být žádným způsobem modifikován.

**Varování a zřeknutí se odpovědnosti.** Tento produkt a jeho dokumentace jsou chráněny autorským právem. Informace v tomto dokumentu jsou poskytovány „tak, jak jsou“, bez záruky. I když byla během přípravy tohoto dokumentu učiněna veškerá opatření, autoři se žádné osobě ani subjektu nezodpovídají za ztrátu nebo škodu přímo či nepřímo způsobenou nebo údajně způsobenou použitím informace z tohoto dokumentu.

Tato kniha obsahuje odkazy na webové stránky třetích stran, které nejsou pod kontrolou společnosti Bitdefender. Proto společnost Bitdefender neodpovídá za obsah žádné odkazované stránky. Pokud navštívíte webovou stránku třetí strany uvedenou v tomto dokumentu, činíte tak na vlastní nebezpečí. Společnost Bitdefender poskytuje tyto odkazy pouze z praktických důvodů a začlenění těchto odkazů neznamená, že společnost Bitdefender podporuje nebo přijímá jakoukoli odpovědnost za obsah stránek třetích stran.

**Ochranné známky.** V tomto dokumentu mohou být použity názvy ochranných známek. Všechny registrované i neregistrované ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků a jsou náležitě uznávány.

## Obsah

Předmluva .....	iv
1. Cílová skupina .....	iv
2. Vaše připomínky .....	iv
1. O produktu .....	1
1.1. Funkce .....	1
1.2. Rozhraní .....	1
2. Skenování pro malware .....	3
2.1. Parametry skenu .....	3
2.2. Karanténa .....	4
2.3. Události .....	4
3. Stav a aktualizace produktu .....	6
4. Odborná pomoc .....	7

## Předmluva

### 1. Cílová skupina

Tato dokumentace je určena koncovým uživatelům **Bitdefender Endpoint Security Tools**, pro klientský software Security for Endpoints instalovaný na počítačích a serverech, aby je chránil proti malwaru a dalším internetovým hrozbám, a pro zesílení zásad řízení uživatelských účtů.

Zde uvedené informace by měly být snadno srozumitelné každému, kdo je schopný pracovat s Linux.

### 2. Vaše připomínky

Prosím napište nám, jak byste vylepšili tohoto průvodce, a pomůžete nám tak poskytovat tu nejlepší možnou dokumentaci.

Dejte nám vědět zasláním e-mailu na [business-docs@bitdefender.com](mailto:business-docs@bitdefender.com).

## 1. O PRODUKTU

**Bitdefender Endpoint Security Tools** ([BEST\_ SHORT]) je plně automatizovaný program zabezpečení počítače, který spravuje vzdáleně správce sítě. Jakmile je nainstalovaný, chrání vás před všemi druhy malwaru (jako jsou viry, spyware a trojany), síťovými útoky, phishingem a krádeží dat. Toto také může být použito k vynucení zásad vaší organizace pro koncové body a internetové připojení.

### 1.1. Funkce

Ochrana proti malwaru je základem vaší bezpečnosti. Bitdefender Endpoint Security Tools vás chrání v reálném čase a na požádání proti všem druhům malwaru, jako jsou viry, trojany, spyware, adware atd.

- **Manuální skenování** umožňuje detekovat a odstraňovat škodlivý software, který již je v systému přítomen. Můžete spustit skenování na určeném souboru a složkách.
- **Skenování na važdání** zabraňuje vniknutí novým škodlivým malware do systému tím, že skenuje místní a síťové soubory při přístupu (otevření, přesunutí, kopírování nebo spuštění), boot sectory a potenciálně nežádoucí aplikace (PUA).
- **Karanténa** obsahuje seznam souborů v karanténě, jejich původní umístění, čas a datum karanténní akce a jejich stav zabezpečení.
- **Skenování archivů** rozbalí a skenuje uvnitř archivů.
- **Bitdefender Nástroj pro uživatelské rozhraní** (bduitool) je interaktivní rozhraní aplikace Bitdefender Endpoint Security Tools, které umožňuje spouštět úlohy kontroly na vyžádání a zobrazit různé informace, například: protokoly skenování, položky v karanténě, důležité (bezpečnostní) události a verzi produktu a stav.

### 1.2. Rozhraní

Pomocí rozhraní Bitdefender Endpoint Security Tools příkazového řádku (CLI) můžete provádět následující operace:

- Spustit úlohy skenu
- Zobrazit soubory v karanténě, protokoly a události skenování
- Spustit aktualizace
- Zobrazit nastavení produktu



Chcete-li použít Bitdefender Endpoint Security Tools, spusťte následující příkaz jako **root**:

```
$ sudo /opt/BitDefender/bin/bduitool OPTION [PARAMETERS]
```

Možnosti příkazu jsou popsány v následujících částech.

## 2. SKENOVÁNÍ PRO MALWARE

Hlavním cílem Bitdefender Endpoint Security Tools je udržet váš počítač bez malwaru. Dělá to zejména pomocí skenování spuštěných souborů, e-mailů a všech nově stažených nebo zkopírovaných souborů na váš počítač v reálném čase. Kromě ochrany v reálném čase také umožňuje probíhajícím skenům rozpoznávat a odstraňovat malware z vašeho počítače.

### 2.1. Parametry skenu

Spustíte příkaz `bduitool s` jednou z dostupných možností skenování:

```
get scanprof [full|quick|custom]
```

Zobrazte si nastavení skenování pro úplné, rychlé nebo vlastní.

```
scan -s full|quick|task <taskID>| (custom <path1> <path2> ...)
```

Run a full, quick or custom scan or a previous scan task determined by the task ID. For custom scan, you have to specify a list of paths to be scanned (folders and/or files) where you can also use wildcards.

Používejte například:

skenování - úplné pro spuštění úplného skenování.

`scan -s task <taskID>` to run the task with the specified task ID.

skenování vlastní `/home/user1/folder1/home/user1/file.txt`  
pro spuštění vlastního skenování na zadaném souboru a složkách.

If using wildcards for custom scans, please keep in mind the following:

`scan -s custom /dir/*/dir` expands a single directory level.

`scan -s custom "/dir/*/dir"` expands the full directory tree.

`scan -s custom "/dir/*/dir?"` substitutes a single character using the question mark (?).

```
sken -p
```

Zastavit veškeré běžící skenovací úlohy.

```
skenovat -r
```

Obnovte všechny úkoly pozastaveného skenování.

```
Skenování -q
```

Zastavte všechny spuštěné nebo pozastavené úlohy skenování.



### Poznámka

Příkazy pro pozastavení, obnovení nebo zastavení se vztahují pouze na skenování zahájené z nástroje Bitdefender User Interface Tool.

```
get scantasks
```

Zobrazte podrobnosti o všech spuštěných skenovacích úlohách.

```
get scanlog [<taskID>]
```

Display information about the last finished scan task. The command can also display details about the last run of a specific task, if the task ID is mentioned.

```
get scanstatus [<taskID>]
```

Display the status of the scan task with the specified task ID.

## 2.2. Karanténa

Můžete zobrazit podrobné informace týkající se souborů v karanténě. Spustíte příkaz `bduitool` s jednou z dostupných možností:

```
získejte hodnotu[-s <integer_value>]
```

Zobrazit seznam položek v karanténě.

Parametry:

`-s <integer_value>`: Display the specified number of most recent quarantined items.

Použijte například:

```
get quar Chcete-li zobrazit všechny položky v karanténě.
```

```
get quar -s 10 pro zobrazení prvních 10 položek z karantény.
```

## 2.3. Události

Bitdefender Endpoint Security Tools uchovává podrobné informace o událostech týkajících se jeho činnosti v počítači.

Spustíte příkaz `bduitool` s jednou z dostupných možností:

```
get events [-s <integer value>]
```

Zobrazte seznam událostí, které antimalwarový modul zjistil.

Parametry:

`-s <integer value>`: Display the specified number of most recent antimalware events.



`set updatetype <type>`: This parameter sets if the kernel module updates are performed through signature update (default) or product update. The accepted values for `<type>` are *signatures* or *product*.

### 3. STAV A AKTUALIZACE PRODUKTU

Ve světě, kde se kybernetičtí útočníci se neustále snaží přicházet s novými způsoby jak působit škody, mít aktuální bezpečnostní program je nezbytné, abyste mohli být vždy jeden krok před nimi.

Spustíte příkaz `bdui tool` s jednou z dostupných možností:

`get ps`

Zobrazit informace o stavu produktu.

`-v, --version`

Zobrazit informace ohledně verzí produktu.

o

Zobrazte informace o produktu (název, verze) a odkaz na Bitdefender zásady ochrany osobních údajů.

`update [-p] | [-s] | [-ps]`

Spustit aktualizaci.

Parametry:

`-s` : Aktualizovat antimalware signatury.

`-p` : Aktualizovat produkt.

`-ps` : Aktualizovat oboje, signatury i produkt.

## 4. ODBORNÁ POMOC

Se všemi problémy nebo otázkami ohledně Bitdefender Endpoint Security Tools se prosím obraťte na svého síťového správce.

Pro pomoc napište příkaz **bduitool**, spusťte jej pomocí jedné z těchto možností:

`-h, --help`

Zobrazte tuto nápovědu.