

# datashur® personal<sup>2</sup>



**Uložte si PIN na bezpečném místě. V případě ztráty nebo zapomenutí není přístup k datAshur Personal<sup>2</sup> možný.**

V případě potíží si přečtěte kompletní návod k použití, který je součástí jednotky datAshur Personal<sup>2</sup> a rovněž i na webových stránkách iStorage: [www.istorage-uk.com/support](http://www.istorage-uk.com/support)

Copyright © 2016 iStorage Limited. Všechna práva vyhrazena.

Windows jsou zapsanou ochrannou známkou Microsoft Corporation.

Všechny další uvedené obchodní značky a autorská práva jsou majetkem jejich příslušných vlastníků.

Šíření díla nebo odvozeného díla v jakékoliv standardní (papírové) knize pro komerční účely je zakázáno bez předchozího souhlasu od držitele autorských práv.

DOKUMENTACE JE POSKYTNUTA TAK, JAK JE A VŠECHNY VÝSLOVNÉ NEBO SKRYTÉ PODMÍNKY, PROHLÁŠENÍ A ZÁRUKY, VČETNĚ JAKÝCHKOLIV SKRYTÝCH ZÁRUK PRODEJNOSTI, VHODNOSTI PRO KONKRÉTNÍ ÚČEL NEBO ZÁRUKA NEPORUŠOVÁNÍ PRÁV TŘETÍCH STRAN, JSOU VYLOUČENY S VÝJIMKOU PŘÍPADŮ, KDY JSOU TAKOVÁ VYLOUČENÍ NEPLATNÁ PODLE ZÁKONA.

ISTORAGE NEPONESE ODPOVĚDNOST ZE ZÁRUKY NEBO JINAK ZA JAKÉKOLIV NÁHODNÉ, ZVLÁŠTNÍ NEBO NÁSLEDNÉ ŠKODY ZAHRNÚJÍCÍ ZTRÁTU JAKÝCHKOLIV DAT Z DŮVODU POUŽÍVÁNÍ NEBO PROVOZOVÁNÍ VÝROBKU BEZ OHLEDU NA TO, JESTLI BYLA SPOLEČNOST ISTORAGE O MOŽNOSTI TAKOVÝCH ŠKOD INFORMOVÁNA.



iStorage datAshur Personal<sup>2</sup> vyvíjí a vyrábí společnost iStorage Limited a vychází z technologie DataLock<sup>®</sup>, jejíž licenci poskytla společnost ClevX, LLC.



Všechny obchodní známky a značky jsou majetkem jejich příslušných vlastníků.



## Obsah

Úvod .....	4
Obsah balení .....	4
1. Uspořádání datAshur Personal <sup>2</sup> .....	5
2. LED kontrolky a jejich funkce.....	5
3. První použití datAshur Personal <sup>2</sup> .....	6
4. Jak změnit PIN uživatele .....	6
5. Jak aktivovat Volby jako uživatel .....	7
6. Jak aktivovat Pouze ke čtení jako uživatel .....	8
7. Jak aktivovat Čtení/zápis jako uživatel .....	8
8. Jak nastavit zámek přerušení v uživatelském režimu.....	9
9. Jak deaktivovat zámek přerušení v uživatelském režimu .....	9
10. Jak určit číslo verze zařízení v uživatelském režimu .....	10
11. Jak vytvořit PIN správce .....	10
12. Jak odemknout datAshur Personal <sup>2</sup> jako správce .....	11
13. Jak vytvořit PIN nového uživatele v režimu správce.....	11
14. Jak změnit PIN správce.....	12
15. Jak ověřit nastavení PIN správce/uživatele .....	13
16. Jak aktivovat Pouze ke čtení v režimu správce.....	13
17. Jak aktivovat Čtení/zápis v režimu správce.....	13
18. Jak určit číslo verze zařízení v režimu správce.....	14
19. Jak nastavit zámek přerušení v režimu správce .....	15
20. Jak deaktivovat zámek přerušení v režimu správce .....	16
21. Jak vymazat všechny soubory v režimu správce .....	16
22. Detekce nabourání se hrubou silou .....	17
23. Jak resetovat datAshur Personal <sup>2</sup> .....	17
24. Bootování z datAshur Personal <sup>2</sup> .....	18
25. Jak nakonfigurovat datAshur Personal <sup>2</sup> pro OS Windows.....	18
26. Jak nakonfigurovat datAshur Personal <sup>2</sup> pro MacOS.....	21
27. Technická podpora.....	22
28. Záruka a informace RMA.....	22

## Úvod



**Poznámka:** Nabíjecí baterie datAshur Personal<sup>2</sup> není plně nabitá; před prvním použitím doporučujeme baterii plně nabít. Zapojte datAshur Personal<sup>2</sup> do napájeného USB portu na dobu 60 minut k úplnému nabití baterie.

Děkujeme vám, že jste si zakoupili iStorage datAshur Personal<sup>2</sup>, vysoce bezpečný a snadno použitelný, hardwarově šifrovaný USB 3.0 disk aktivovaný s využitím PIN.


Jednotka datAshur Personal<sup>2</sup> používá 256bitové hardwarové šifrování XTS-AES vojenské úrovně, které šifruje všechna data uložená na jednotce v reálném čase. Jednotka datAshur Personal<sup>2</sup> nevyžaduje žádný software a není závislá na OS a hostiteli.

Jednotka datAshur Personal<sup>2</sup> obsahuje nabíjecí baterii, která umožňuje uživateli zadat PIN (osobní identifikační číslo) o délce 7-15 číslic pomocí klávesnice na jednotce před připojením jednotky k portu USB.

V případě ztráty nebo krádeže může uživatel zůstat v klidu, protože jsou všechna data uložená na datAshur Personal<sup>2</sup> v bezpečí a nejsou neoprávněným osobám přístupná.

Jednotku datAshur Personal<sup>2</sup> je možné konfigurovat jak s PIN uživatele, tak i správce, díky čemuž je dokonale vhodná pro nasazení ve firmách a státní správě. Protože se datAshur Personal<sup>2</sup> odemýká prostřednictvím klávesnice na jednotce a nikoliv v hostitelském počítači, je odolná softwarovým/hardwarovým keyloggery nebo útokům brutální silou



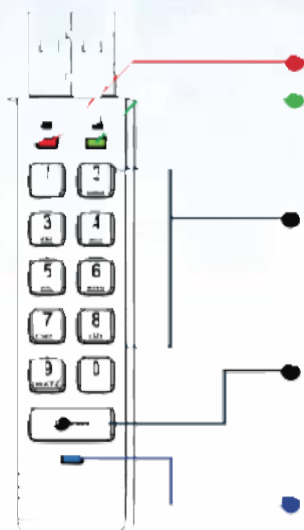
**Upozornění:** Jednotka datAshur Personal<sup>2</sup> je dodávána s výchozím PIN uživatele 1- 1-2-2-3-3-4-4 a  třebaže je možné ji použít okamžitě po vybalení z krabice s výchozím PIN, z bezpečnostních důvodů **důrazně doporučujeme okamžité vytvoření nového PIN** uživatele podle pokynů uvedených v části „Jak měnit PIN uživatele“ . Pokud PIN uživatele zapomenete a není nastaveno PIN správce nebo pokud zapomenete obě PIN, nebudou data přístupná.

## Obsah balení

- iStorage datAshur Personal<sup>2</sup>
- QSG - Rychlá referenční příručka



## 1. Uspořádání datAshur Personal<sup>2</sup>



LED **UZAMČENO**, pohotovostní během uzamčení jednotky  
LED **ODEMČENO**, jednotka je při blikání odemčená

Klávesnice

Tlačítko, používá se k aktivaci jednotky a zadávání PIN kódů

**MODRÁ LED**, pokud svítí trvale, označuje jednotku připojenou k počítači; když bliká, dochází k přenosu dat.

## 2. LED kontrolky a jejich funkce

LED	Stav LED	Popis	LED	Stav LED	Popis
	Červená bliká každé 3 sekundy  Červená - zhasíná	Nebylo definováno žádné PIN uživatele nebo správce. Bude nutné vytvořit nové PIN uživatele nebo správce. Uzamčení/zadání nesprávného PIN.		Modrá bliká	Výměna dat s hostitelem/změna PIN uživatele/při nepřipojení k portu USB naznačuje existenci PIN správce
	Červená bliká	Uzamčeno a čekání na zadání PIN továrního nastavení nebo uživatelem definovaného PIN.		Červená a zelená blikají střídavě	Reset na tovární nastavení/vymazání souborů v režimu správce
	Zelená svítí trvale	datAshur Personal <sup>2</sup> je odemčena v Uživatelském režimu		Zelená a modrá blikají současně	Čekání na zadání PIN správce
	Zelená bliká	Pokud při připojení k portu USB zelená LED bliká každé 2 sekundy, označuje to, že byla jednotka datAshur Personal <sup>2</sup> nastavena		Zelená a modrá blikají současně	Režim voleb uživatele
	Zelená bliká	datAshur Personal <sup>2</sup> je odemčena v Režim správce		Červená a modrá blikají současně	Režim voleb správce
	Modrá trvale svítí	Připojeno k portu USB		Červená a modrá blikají současně	Při nepřipojení k portu USB označuje, že na jednotce datAshur Personal <sup>2</sup>
				Červená a modrá blikají současně	Čekání na změnu PIN správce

### 3. První použití datAshur Personal<sup>2</sup>

Jednotka datAshur Personal<sup>2</sup> se dodává s výchozím PIN uživatele 11223344 a třebaže je možné ji okamžitě po vybalení začít používat s výchozím PIN, z bezpečnostních důvodů důrazně doporučujeme okamžité vytvoření nového PIN uživatele podle pokynů uvedených v části 4 „Jak změnit PIN uživatele“.

Postupujte podle 3 jednoduchých kroků v tabulce níže k odemknutí jednotky datAshur Personal<sup>2</sup> s výchozím PIN uživatele.

Pokyny - první použití	LED	Stav LED
1. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ		Jednou zablikají současně <b>červená</b> , <b>zelená</b> & <b>modrá</b> LED a poté bude pokračovat v blikání <b>červená</b> LED
2. Během 10 sekund začněte zadávat vaše PIN uživatele (výchozí - 11223344) k odemknutí datAshur Personal <sup>2</sup>		<b>Červená</b> LED bude pokračovat v blikání
3. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ		<b>Červená</b> svítící LED se změní na <b>zelenou</b> svítící LED



**Poznámka:** Po úspěšném odemknutí jednotky datAshur Personal<sup>2</sup> bude zelená LED svítit trvale pouze 30 sekund, během kterých je nutné datAshur Personal<sup>2</sup> připojit k portu USB. Je možné ji uzamknout bezprostředně stlačením a přidržetím tlačítka KLÍČ na 3 sekundy nebo počkat na uplynutí 30 sekund nebo je možné kliknout na ikonu „Bezpečně vyjmout/odebrat hardware“ v operačním systému.

### 4. Jak změnit PIN uživatele

Požadavky PIN:

- PIN musí mít délku 7-15 číslic
- Nesmí obsahovat pouze se opakující číslice, např. (3-3-3-3-3-3-3)
- Nesmí obsahovat pouze za sebou jdoucí číslice (1-2-3-4-5-6-7), (7-8-9-0-1-2-3-4), (7-6-5-4-3-2-1)

**Tip k vytvoření hesla:** Můžete vytvořit zapamatovatelné slovo, jméno, frázi nebo jinou alfanumerickou kombinaci PIN jednoduchým stlačením číslic s odpovídajícími písmeny.

**Příklady těchto typů alfanumerických PIN jsou:**

- Pro heslo „**Pass**word“ by bylo nutné stlačit následující tlačítka:  
7 (pqrs) 2 (abc) 7 (pqrs) 7 (pqrs) 9 (wxyz) 6 (mno) 7 (pqrs) 3 (def)

- Pro heslo „iStorage“ je nutné stlačit:

4 (ghi) 7 (pqrs) 8 (tuv) 6 (mno) 7 (pqrs) 2 (abc) 4 (ghi) 3 (def)

Využitím této metody je možné vytvořit dlouhý a snadno zapamatovatelný PIN kód.

Pokyny	LED	Stav LED
1. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ		Jednou zablikají současně <b>červená</b> , <b>zelená</b> & <b>modrá</b> LED a poté bude pokračovat v blikání <b>červená</b> LED (pokud také bliká <b>modrá</b> LED, označuje to, že bylo PIN správce PIN bylo nastaveno)
2. Během 10 sekund začněte zadávat vaše PIN uživatele (výchozí - 11223344)		<b>Červená</b> LED bude pokračovat v blikání
3. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ		<b>Červená</b> svítící LED se změní na <b>zelenou</b> svítící LED
4. Dvakrát po sobě stlačte tlačítko KLÍČ		Bliká <b>modrá</b> LED
5. Během 10 sekund začněte zadávat nové PIN uživatele		<b>Modrá</b> LED pokračuje v blikání
6. Dvakrát po sobě stlačte tlačítko KLÍČ		<b>Zelená</b> LED bliká
7. Do 10 sekund začněte zadávat znovu nové PIN uživatele		<b>Zelená</b> LED pokračuje v blikání
8. Dvakrát po sobě stlačte tlačítko KLÍČ		<b>Červená</b> svítící LED se změní na <b>zelenou</b> svítící LED



**Poznámka:** Uděláte-li během definování nového PIN chybu nebo nebude-li procedura dokončena, bude jednotka používat staré PIN.













## 5. Jak aktivovat Volby jako uživatel

Režim voleb umožní uživateli spouštět různé funkce, jako například nastavení a zrušení nastavení jednotky datAshur Personal<sup>2</sup> jako „pouze ke čtení“, nastavení prodlevy k automatickému uzamknutí a stanovení verze zařízení. Tabulka uvedená níže popisuje způsob přístupu do režimu voleb, části 6 až 9 popisují, jak různé funkce spouštět.

Pokyny	LED	Stav LED
1. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ		Jednou zablikají současně <b>červená</b> , <b>zelená</b> & <b>modrá</b> LED a poté bude pokračovat v blikání <b>červená</b> LED (pokud také bliká <b>modrá</b> LED, označuje to, že bylo PIN správce PIN bylo nastaveno)
2. Během 10 sekund začněte zadávat vaše PIN uživatele (výchozí - 11223344) k odemknutí datAshur Personal <sup>2</sup>		<b>Červená</b> LED bude pokračovat v blikání
3. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ		<b>Červená</b> svítící LED se změní na <b>zelenou</b> svítící LED signalizující úspěšné zadání PIN uživatele
4. Třikrát stlačte tlačítko KLÍČ - trojklik		<b>Zelená</b> a <b>modrá</b> LED blikají současně a očekávají se v režimu voleb nové instrukce.

## 6. Jak aktivovat Pouze ke čtení jako uživatel

Uživatel je schopen zapsat obsah do jednotky datAshur Personal<sup>2</sup> a omezit přístup na „pouze ke čtení“. To se provádí následujícími kroky:

Pokyny	LED	Stav LED
1. Odemkněte jednotku datAshur Personal <sup>2</sup> pomocí uživatelského PIN	 → 	Červená svítící LED se změní na zelenou svítící LED a signalizuje tak úspěšné zadání PIN uživatele
2. Aktivujte volby stlačením tlačítka KLÍČ 3krát - trojklik   	 & 	Zelená a modrá LED blikají současně a očekávají se v režimu voleb nové instrukce
3. Během 10 sekund začněte mačkat čísla 7 (pqRs) a poté 6 (mnO) - (76)	 & 	Zelená a modrá LED pokračují v blikání společně.
4. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ 	 & 	Modrá LED rychle zhasne a trvale svítí zelená LED. Je-li datAshur Personal <sup>2</sup> zasunutý do portu USB, bude zelená LED blikat každé dvě sekundy a signalizovat tak, že je jednotka v režimu „pouze ke čtení“













Po aktivaci je přístup omezen na „pouze ke čtení“, dokud nebude ochrana proti zápisu zrušena.



**Poznámka:** Používáme konvenci názvosloví, díky které si uživatel může snadněji zapamatovat mačkání tlačítek pro jednotlivé volitelné nastavení. V tabulce uvedené výše používáme čísla, která představují „první písmena“ názvu volitelné funkce. Například, Read-Only (pouze ke čtení) = 7 (pqRs) 6 (mnO). Správce je schopen potlačit uživatelské nastavení „čtení/zápis“ aktivací/deaktivací „čtení/zápis“ v režimu správce.

## 7. Jak aktivovat Čtení/zápis jako uživatel

Omezený přístup s ochranou proti zápisu (pouze ke čtení) je možné vypnout a přístup bude znovu obnoven na „čtení/zápis“. To se provádí následujícími kroky.

Pokyny	LED	Stav LED
1. Odemkněte jednotku datAshur Personal <sup>2</sup> pomocí uživatelského PIN	 → 	Červená svítící LED se změní na zelenou svítící LED a signalizuje tak úspěšné zadání PIN uživatele
2. Třikrát stlačte tlačítko KLÍČ - trojklik.   	 & 	Zelená a modrá LED blikají současně
3. Během 10 sekund začněte mačkat číslo 7 (pqRs) následované číslem 9 (Wxyz) (79)	 & 	Zelená a modrá LED pokračují v blikání společně
4. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ 	 & 	Modrá LED rychle zhasne a trvale svítí zelená LED. Je-li datAshur Personal <sup>2</sup> zasunutý do portu USB, bude zelená LED trvale svítit a signalizovat tak, že je jednotka v režimu s možností čtení/zápisu

Po aktivaci je přístup obnoven do výchozího stavu „čtení/zápis“.



**Poznámka:** Správce je schopen potlačit uživatelské nastavení „čtení/zápis“ aktivací/deaktivací „čtení/zápis“ v režimu správce.



## 8. Jak nastavit zámek přerušení v uživatelském režimu

Na ochranu proti neoprávněnému přístupu při připojení jednotky datAshur Personal<sup>2</sup> k hostiteli a při ponechání bez dohledu je možné jednotku datAshur Personal<sup>2</sup> automaticky uzamknout po uplynutí předem nastavené doby. Ve výchozím stavu je funkce prodlevy zámku jednotky datAshur Personal<sup>2</sup> vypnuta. Funkci prodlevy zámku je možné nastavit k aktivaci (uzamčení) kdykoliv mezi 1 a 99 minutami. Chcete-li nastavit zámek prodlevy, postupujte podle kroků níže.

Pokyny	LED	Stav LED
1. Odemkněte jednotku datAshur Personal <sup>2</sup> pomocí uživatelského PIN	→	Červená svítící LED se změní na zelenou svítící LED a signalizuje tak úspěšné zadání PIN uživatele
2. Aktivujte volby stlačením tlačítka KLÍČ 3krát - trojklik 	&	Zelená a modrá LED blikají současně a očekávají se v režimu voleb nové instrukce
3. Během 10 sekund začněte mačkat čísla 8 (Tuv) a poté 5 (jkl) button - (85)	&	Zelená a modrá LED pokračují v blikání společně
4. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ.		Blikající zelená LED
5. Do deseti sekund začněte zadávat délku uživatelské prodlevy zámku formou dvou číslic: 00 = 0 minuty (výchozí) 01 = 1 minuta 99 = 99 minut apod.		Zelená LED pokračuje v blikání
6. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ.		Zelená LED trvale svítí - deaktivována byla prodleva zámku Správce může potlačit prodlevu zámku uživatele


















## 9. Jak deaktivovat zámek přerušení v uživatelském režimu

Chcete-li zrušit nastavení zámku prodlevy, postupujte podle kroků níže.

Pokyny	LED	Stav LED
1. Odemkněte jednotku datAshur Personal <sup>2</sup> pomocí uživatelského PIN	→	Červená svítící LED se změní na zelenou svítící LED a signalizuje tak úspěšné zadání PIN uživatele
2. Aktivujte volby stlačením tlačítka KLÍČ 3krát - trojklik. 	&	Zelená a modrá LED blikají současně a očekávají se v režimu voleb nové instrukce.
3. Během 10 sekund začněte mačkat čísla 8 (Tuv) a poté 5 (jkl) - (85)	&	Zelená a modrá LED pokračují v blikání společně
4. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ		Blikající zelená LED
5. Během 10 sekund začněte mačkat čísla 0 dvakrát rychle (zero,zero)-(00)		Zelená LED pokračuje v blikání
6. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ.		Zelená LED trvale svítí - deaktivována byla prodleva zámku

## 10. Jak určit číslo verze zařízení v uživatelském režimu

K zobrazení čísla verze jednotky datAshur Personal<sup>2</sup> proveďte následující.

Pokyny	LED	Stav LED
1. Odemkněte jednotku datAshur Personal <sup>2</sup> pomocí uživatelského PIN	 → 	Červená svítící LED se změní na zelenou svítící LED a signalizuje tak úspěšné zadání PIN uživatele
2. Třikrát stlačte tlačítko KLÍČ - trojklik.   	 & 	Zelená a modrá LED blikají současně a očekávají se v režimu voleb nové instrukce
3. Během 10 sekund začněte mačkat čísla 8 (tuV) a poté 6 (mNo) - (86)	 & 	Zelená a modrá LED pokračují v blikání společně
4. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ 	    →   	Červená, zelená & modrá LED jednou společně rychle zablikají a následovat bude blikání červené LED uvádějící nejdůležitější číslo revize a zelená LED bude blikat podle nejméně významné číslice čísla revize
Pokud je například číslo revize '1.9', červená LED blikne jednou (1) a zelená LED zabliká devětkrát (9). Jakmile bude sekvence ukončena, budou společně blikat červená, zelená & modrá LED a následně bude svítit trvale zelená.		

## 11. Jak vytvořit PIN administrátora

PIN správce je užitečnou funkcí k nasazení ve firemním prostředí, například:

- Obnova dat z jednotky a konfigurování nového PIN uživatele v případě, že zaměstnanec PIN zapomene.
- Získání dat z jednotky v případě, že zaměstnanec odejde ze společnosti
- Nastavení zásad jako například „pouze ke čtení“.
- PIN správce je možné použít k potlačení veškerých nastavení uživatele.

Požadavky PIN:

- PIN musí mít délku 7-15 číslic
- Nesmí obsahovat pouze se opakující číslice, např. (3-3-3-3-3-3-3)
- Nesmí obsahovat pouze za sebou jdoucí číslice (1-2-3-4-5-6-7), (7-8-9-0-1-2-3-4), (7-6-5-4-3-2-1)

Pokyny	LED	Stav LED
1. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ		Jednou zablikají současně <b>červená</b> , <b>zelená</b> & <b>modrá</b> LED a poté bude pokračovat v blikání <b>červená</b> LED (pokud také bliká <b>modrá</b> LED, označuje to, že bylo PIN správce PIN bylo nastaveno)
2. Během 10 sekund začněte zadávat vaše PIN uživatele (výchozí - 11223344)		<b>Červená</b> LED bude pokračovat v blikání
3. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ		<b>Červená</b> svítící LED se změní na <b>zelenou</b> svítící LED a signalizuje tak úspěšné zadání PIN uživatele
4. Stlačte a přidržeťte jakékoliv číslo 1 a dvakrát stlačte KLÍČ (dvojklík) (1 &   )		<b>Červená</b> a <b>modrá</b> LED společně blikají a jednotka je připravena na přijetí nového PIN správce
5. Během 10 sekund začněte zadávat nové PIN správce		<b>Červená</b> a <b>modrá</b> LED pokračují ve společném blikání
6. Dvakrát po sobě stlačte tlačítko KLÍČ		<b>Zelená</b> LED bliká
7. Do 10 sekund začněte zadávat znovu nové PIN správce		<b>Zelená</b> LED pokračuje v blikání
8. Dvakrát po sobě stlačte tlačítko KLÍČ		<b>Červená</b> svítící LED se změní na <b>zelenou</b> svítící LED

## 12. Jak odemknout datAshur Personal<sup>2</sup> jako správce



**Poznámka:** Zadání PIN správce k přístupu do uzamčené jednotky vymaže PIN uživatele. Z bezpečnostních důvodů důrazně doporučujeme okamžitě vytvořit nové PIN uživatele poté, co byla jednotka odemknuta pomocí PIN správce. Viz část 13 na straně 11.

Pokyny	LED	Stav LED
1. Stlačte a přidržeťte číslo 1 a stlačte jednou tlačítko KLÍČ (1 &  )		<b>Červená</b> a <b>zelená</b> LED budou blikat společně
2. Během 10 sekund začněte zadávat vaše PIN správce		<b>Červená</b> a <b>zelená</b> LED pokračují ve společném blikání
3. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ		<b>Červená</b> trvale svítící LED po blikající <b>zelené</b> LED signalizuje úspěšné zadání PIN správce



**Poznámka:** Po úspěšném odemknutí jednotky datAshur Personal<sup>2</sup> bude **zelená** LED svítit trvale pouze 30 sekund, během kterých je nutné datAshur Personal<sup>2</sup> připojit k portu USB. Je možné ji uzamknout bezprostředně stlačením a přidržením tlačítka KLÍČ na 3 sekundy nebo počkat na uplynutí 30 sekund nebo je možné kliknout na ikonu „Bezpečně vyjmout/odebrat hardware“ v operačním systému.

## 13. Jak vytvořit PIN nového uživatele v režimu správce

Vytvoření nového PIN uživatele v režimu správce bude potřeba v případě, že byla jednotka datAshur Personal<sup>2</sup> z nějakého důvodu odblokována pomocí PIN správce, protože tím dojde k automatickému vymazání PIN uživatele. K vytvoření nového PIN uživatele v režimu správce postupujte podle pokynů v tabulce níže.

Požadavky na PIN správce:

- PIN musí mít délku 7-15 číslic
- Nesmí obsahovat pouze se opakující číslice, např. (3-3-3-3-3-3)
- Nesmí obsahovat pouze za sebou jdoucí číslice (1-2-3-4-5-6-7), (7-8-9-0-1-2-3-4), (7-6-5-4-3-2-1)

Pokyny	LED	Stav LED
1. Odemkněte jednotku datAshur Personal <sup>2</sup> pomocí PIN správce	→	Červená svítící LED se změní na zelenou svítící LED a signalizuje tak úspěšné zadání PIN správce
2. Dvakrát po sobě stlačte tlačítko KLÍČ. 		Blikání modré LED je jednotka připravena přijmout nový PIN.
3. Během 10 sekund začněte zadávat vaše nové PIN		Modrá LED pokračuje v blikání
4. Dvakrát po sobě stlačte tlačítko KLÍČ		Zelená LED bliká
5. Během 10 sekund začněte zadávat znovu nové PIN uživatele		Zelená LED pokračuje v blikání
6. Dvakrát po sobě stlačte tlačítko KLÍČ. 	→ <b>VYP</b>	Červená LED rychle zhasne a bude tak signalizovat úspěšné vytvoření nového PIN uživatele

## 14. Jak změnit PIN správce

Jakmile bylo vytvořeno PIN správce, je potřeba jednotku datAshur Personal<sup>2</sup> odemknout v režimu správce, aby bylo možné změnit PIN správce. PIN správce není možné v uživatelském režimu změnit.



**Poznámka:** Zadání PIN správce k přístupu do uzamčené jednotky vymaže PIN uživatele. Z bezpečnostních důvodů důrazně doporučujeme okamžitě vytvořit nové PIN uživatele poté, co byla jednotka odemknuta pomocí PIN správce. Viz část 13 na straně 11.

Požadavky na PIN správce:

- PIN musí mít délku 7-15 číslic
- Nesmí obsahovat pouze se opakující číslice, např. (3-3-3-3-3-3)
- Nesmí obsahovat pouze za sebou jdoucí číslice (1-2-3-4-5-6-7), (7-8-9-0-1-2-3-4), (7-6-5-4-3-2-1)

Pokyny	LED	Stav LED
1. Odemkněte jednotku datAshur Personal <sup>2</sup> pomocí PIN správce	→	Červená trvale svítící LED po blikající zelené LED signalizuje úspěšné zadání PIN správce
2. Stlačte a přidržte číslo 1 a stlačte dvakrát tlačítko KLÍČ (1 &	&	Červená a modrá LED společně blikají a jednotka je připravena na přijetí nového PIN
3. Během 10 sekund začněte zadávat vaše nové PIN správce	&	Červená a modrá LED pokračují ve společném blikání
4. Dvakrát po sobě stlačte tlačítko KLÍČ		Zelená LED bliká
5. Během 10 sekund začněte zadávat znovu nové PIN správce.		Zelená LED pokračuje v blikání
6. Dvakrát po sobě stlačte tlačítko KLÍČ.	→	Červená trvale svítící LED se změní na blikající zelenou



**Poznámka:** Uděláte-li během definování nového PIN správce chybu nebo nebude-li procedura dokončena, bude jednotka používat staré PIN správce.

## 15. Jak ověřit nastavení PIN správce/uživatele

Následující tabulka ukazuje, jak stanovit, které PIN (uživatele nebo správce) bylo nastaveno. S jednotkou datAshur Personal<sup>2</sup> v uzamčeném stavu (všechny LED zhasnuté) stlačte jednou tlačítko KLÍČ.

1. Stlačte jednou tlačítko KLÍČ  červená, zelená a modrá LED společně jednou bliknou a následně nastane jedno z následujících:		
Existuje pouze výchozí PIN/PIN uživatele		Bliká červená LED
Existuje pouze PIN správce		Bliká modrá LED
Existuje jak PIN správce, tak i PIN uživatele	&	Červená a modrá LED blikají současně

## 16. Jak aktivovat Pouze ke čtení v režimu správce

Když správce nastaví v jednotce datAshur Personal<sup>2</sup> omezení přístupu na „pouze ke čtení“, nemůže uživatel toto nastavení v režimu uživatele změnit. Chcete-li nastavit datAshur Personal<sup>2</sup> do „pouze ke čtení“, postupujte následovně.



**Poznámka:** Zadání PIN správce k přístupu do uzamčené jednotky vymaže PIN uživatele. Z bezpečnostních důvodů **důrazně doporučujeme okamžitě vytvořit nové PIN uživatele** poté, co byla jednotka odemknuta pomocí PIN správce. Viz část 13 na straně 11.













Pokyny	LED	Stav LED
1. Odemkněte jednotku datAshur Personal <sup>2</sup> pomocí PIN správce.	→	Červená svítící LED se změní na zelenou svítící LED a signalizuje tak úspěšné zadání PIN správce
2. Tříkrát stlačte tlačítko KLÍČ - trojklik. 	&	Zelená a modrá LED blikají současně
3. Během 10 sekund začněte mačkat číslo 7 (pqRs) následované číslem 6 (mnO) (76)	&	Zelená a modrá LED pokračují v blikání společně
4. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ	&	Modrá LED rychle zhasne a zelená LED dále bliká. Je-li datAshur Personal <sup>2</sup> zasunutý do portu USB, bude zelená LED blikat každé dvě sekundy a signalizovat tak, že je jednotka v režimu „pouze ke čtení“

## 17. Jak aktivovat Čtení/zápis v režimu správce

Správce dokáže potlačit uživatelem nastavené „pouze ke čtení“ aktivací „čtení/zápis“ na jednotce datAshur Personal<sup>2</sup> pomocí PIN správce. Chcete-li nastavit datAshur Personal<sup>2</sup> do „čtení/zápis“, postupujte následovně.



**Poznámka:** Zadání PIN správce k přístupu do uzamčené jednotky vymaže PIN uživatele. Z bezpečnostních důvodů **důrazně doporučujeme okamžitě vytvořit nové PIN uživatele** poté, co byla jednotka odemknuta pomocí PIN správce. Viz část 13 na straně 11.
















Pokyny	LED	Stav LED
1. Odemkněte jednotku datAshur Personal <sup>2</sup> pomocí PIN správce.	 → 	<b>Červená</b> svítící LED se změní na <b>zelenou</b> svítící LED a signalizuje tak úspěšné zadání PIN správce
2. Tříkrát stlačte tlačítko KLÍČ - trojklik.   	 & 	<b>Zelená</b> a <b>modrá</b> LED blikají současně
3. Během 10 sekund začněte mačkat číslo 7 (pqRs) následované číslem 9 (Wxyz) (79)	 & 	<b>Zelená</b> a <b>modrá</b> LED pokračují v blikání společně
4. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ 	 & 	<b>Modrá</b> LED rychle zhasne a <b>zelená</b> LED dále bliká. Je-li datAshur Personal <sup>2</sup> zasunutý do portu USB, bude <b>zelená</b> LED trvale svítit a signalizovat tak, že je aktivován režim „čtení/zápis“

## 18. Jak určit číslo verze zařízení v režimu správce

K zobrazení čísla verze jednotky datAshur Personal<sup>2</sup> proveďte následující.



**Poznámka:** Zadání PIN správce k přístupu do uzamčené jednotky vymaže PIN uživatele. Z bezpečnostních důvodů **důrazně doporučujeme okamžitě vytvořit nové PIN uživatele** poté, co byla jednotka odemknuta pomocí PIN správce. Viz část 13 na straně 11.

Pokyny	LED	Stav LED
1. Odemkněte jednotku datAshur Personal <sup>2</sup> pomocí PIN správce	 → 	<b>Červená</b> svítící LED se změní na <b>zelenou</b> svítící LED a signalizuje tak úspěšné zadání PIN správce
2. Tříkrát stlačte tlačítko KLÍČ - trojklik.   	 & 	<b>Zelená</b> a <b>modrá</b> LED blikají současně
3. Během 10 sekund začněte mačkat čísla 8 (tuV) a poté 6 (mNo) - (86)	 & 	<b>Zelená</b> a <b>modrá</b> LED pokračují v blikání společně
4. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ 	    → 	<b>Červená, zelená &amp; modrá</b> LED jednou společně rychle zablikají a následovat bude blikání <b>červené</b> LED uvádějící nejdůležitější číslo revize a <b>zelená</b> LED bude blikat podle nejméně významné číslice čísla revize
Pokud je například číslo revize '1.9', <b>červená</b> LED blikne jednou (1) a <b>zelená</b> LED zabliká devětkrát (9). Jakmile bude sekvence ukončena, budou společně blikat <b>červená, zelená &amp; modrá</b> LED a následně bude svítit trvale <b>zelená</b> .		

## 18. Jak nastavit zámek přerušení v režimu správce

Na ochranu proti neoprávněnému přístupu při připojení jednotky datAshur Personal<sup>2</sup> k hostiteli a při ponechání bez dohledu je možné jednotku automaticky uzamknout po uplynutí předem nastavené doby.

Ve výchozím stavu je funkce prodlevy zámku jednotky datAshur Personal<sup>2</sup> vypnuta. Funkce prodlevy zámku může být nastavena tak, aby se aktivovala (uzamkla) kdekoli mezi 1 a 99 minutami. Nastavení prodlevy zámku správce potlačí nastavení uživatele.

Chcete-li nastavit zámek prodlevy, postupujte podle kroků níže.



**Poznámka:** Zadání PIN správce k přístupu do uzamčené jednotky vymaže PIN uživatele. Z bezpečnostních důvodů **důrazně doporučujeme okamžitě vytvořit nové PIN uživatele** poté, co byla jednotka odemknuta pomocí PIN správce. Viz část 13 na straně 11.

Pokyny	LED	Stav LED
1. Odemkněte jednotku datAshur Personal <sup>2</sup> pomocí PIN správce	→	Červená svítící LED se změní na zelenou svítící LED a signalizuje tak úspěšné zadání PIN správce
2. Aktivujte volby stlačením tlačítka KLÍČ 3krát - trojklik 	&	Zelená a modrá LED blikají současně a očekávají se v režimu voleb nové instrukce
3. Během 10 sekund začněte mačkat čísla 8 (Tuv) a poté 5 (jkl) - (85)	&	Zelená a modrá LED pokračují v blikání společně
4. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ.		Blikající zelená LED
5. Do deseti sekund začněte zadávat délku uživatelské prodlevy zámku formou dvou číslic: 00 = 0 minuty (výchozí) 01 = 1 minuta 99 = 99 minut apod.		Zelená LED pokračuje v blikání
6. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ.		LED se změní na blikající zelenou. Prodleva zámku byla nastavena. Správce může potlačit prodlevu zámku uživatele

## 20. Jak deaktivovat zámek přerušení v režimu správce

Chcete-li zrušit nastavení zámku prodlevy, postupujte podle kroků níže.

Pokyny	LED	Stav LED
1. Odemkněte jednotku datAshur Personal <sup>2</sup> pomocí PIN správce	→	Červená svítící LED se změní na zelenou svítící LED a signalizuje tak úspěšné zadání PIN správce
2. Aktivujte volby stlačením tlačítka KLÍČ 3krát - trojklik. 	&	Zelená a modrá LED blikají současně a očekávají se v režimu voleb nové instrukce.
3. Během 10 sekund začněte mačkat čísla 8 (Tuv) a poté 5 (jkl) - (85)	&	Zelená a modrá LED pokračují v blikání společně
4. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ		Blikající zelená LED
5. Během 10 sekund začněte mačkat čísla 0 dvakrát (zero,zero)-(00)		Zelená LED pokračuje v blikání
6. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ.		LED se změní na blikající zelenou. Prodleva zámku byla deaktivována

## 21. Jak vymazat všechny soubory v režimu správce

V případě, že chce správce vymazat všechna data uložená v datAshur Personal<sup>2</sup>, postupujte podle níže uvedených pokynů. Všechna nastavení správce zůstanou uložena v datAshur Personal<sup>2</sup>, avšak všechna data budou vymazána, nebude možné je obnovit a jednotku datAshur Personal<sup>2</sup> bude nutné znovu naformátovat (viz část 24 nebo 25).



**Poznámka:** Zadání PIN správce k přístupu do uzamčené jednotky vymaže PIN uživatele. Z bezpečnostních důvodů **důrazně doporučujeme okamžitě vytvořit nové PIN uživatele** poté, co byla jednotka odemknuta pomocí PIN správce. Viz část 13 na straně 11.

Pokyny	LED	Stav LED
1. Odemkněte jednotku datAshur Personal <sup>2</sup> pomocí uživatelského PIN	→	Červená svítící LED se změní na zelenou svítící LED a signalizuje tak úspěšné zadání PIN správce
2. Aktivujte volby stlačením tlačítka KLÍČ 3krát - trojklik. 	&	Zelená a modrá LED blikají současně
3. Během 10 sekund začněte mačkat čísla 3 (Def) a poté 2 (Abc) - (32)	&	Zelená a modrá LED pokračují v blikání společně
4. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ	/	Červená a zelená LED blikají střídavě
5. Během 10 sekund začněte zadávat znovu vaše PIN správce	/	Červená a zelená LED pokračují ve střídavém blikání
6. Jednou stlačte tlačítko KLÍČ.	→	Červená trvale svítící LED na červenou & zelenou trvale svítící LED na zelenou blikající LED signalizuje vymazání dat



## 22. Detekce nabourání se hrubou silou

Pokud bylo vytvořeno PIN uživatele a správce a uživatel zadá nesprávné uživatelské PIN 10x (desetkrát) v řadě, spustí se mechanismus detekce nabourání se hrubou silou datAshur Personal<sup>2</sup> a dojde k vymazání PIN uživatele. Všechna data zůstanou uložena na datAshur Personal<sup>2</sup> a je možné k nim přistupovat prostřednictvím správce po zadání PIN správce.

Pokud správce zadá nesprávné PIN správce 10x (desetkrát) v řadě, navždy budou ztraceny PIN uživatele a správce, šifrovací klíč a všechna uložena data. Následně se datAshur Personal<sup>2</sup> vrátí zpět do továrního nastavení a bude nutné jednotku před opakovaným použitím naformátovat.

Tabulka uvedená níže zobrazuje různé stavy nastavení PIN a to, co se stane, když dojde k zadání nesprávného PIN správce nebo uživatele 10x (desetkrát) v řadě.

Nastavení PIN na datAshur Personal <sup>2</sup>	PIN použitý k odemknutí datAshur Personal <sup>2</sup>	Co se stane po 10 neúspěšných zadání PIN kódu?
PIN správce a uživatele	PIN uživatele	Spustí se mechanismus detekce útoku brutální silou jednotky datAshur Personal <sup>2</sup> a dojde k vymazání PIN uživatele. Všechna data zůstanou uložena na datAshur Personal <sup>2</sup> a je možné k nim přistupovat prostřednictvím správce po zadání PIN správce.
PIN správce a uživatele	PIN správce	Spustí se mechanismus datAshur Personal <sup>2</sup> ochrany proti útoku brutální silou a dojde k trvalému vymazání PIN uživatele a správce, šifrovacího klíče a veškerých dat.
Pouze PIN uživatele	PIN uživatele	Spustí se mechanismus datAshur Personal <sup>2</sup> detekce útoku brutální silou a dojde k trvalému vymazání PIN uživatele, šifrovacího klíče současně se všemi daty.
Pouze PIN správce	PIN správce	Spustí se mechanismus detekce útoku brutální silou jednotky datAshur Personal <sup>2</sup> a dojde k vymazání PIN správce, šifrovacího klíče a všech dat bez možností jejich získání.

Jednotka datAshur Personal<sup>2</sup>, na rozdíl od podobných zařízení, obsahuje generátor náhodných čísel a jakmile je jednotka resetována, dojde k vygenerování nového náhodného šifrovacího klíče.

## 23. Jak resetovat datAshur Personal<sup>2</sup>

V případě zapomenutí PIN kódu správce a uživatele nebo v případě, že chce správce vymazat všechna data uložena v datAshur Personal<sup>2</sup>, postupujte podle níže uvedených pokynů.

Proces resetování vymaže všechny kryptografické parametry, včetně jak PIN správce, tak i PIN uživatele. Znamená to, že se jednotka

datAshur Personal<sup>2</sup> vrátí k výchozímu PIN uživatele nastavenému na 11223344 – viz část 4 na straně 6 s popisem změny PIN uživatele. Protože tím bude vynuceno vytvoření nového šifrovacího klíče, bude nutné znovu formátovat jednotku datAshur Personal<sup>2</sup> (viz část 24 nebo 25).



**Poznámka:** Resetování jednotky datAshur Personal<sup>2</sup> provede vymazání všech dat uložených na disku.

Pokyny	LED	Stav LED
1. Stlačte a přidržte tlačítko 7 (sedm) a poté stlačte tlačítko KLÍČ  a uvolněte tlačítka (7 &	/	Červená a zelená LED blikají střídavě
2. Do 10 sekund začněte mačkat číslo 9 třikrát (trojklik) (999)	/	Červená a zelená LED pokračují ve střídavém blikání
3. Stlačte a přidržte tlačítko 7 (sedm) a poté stlačte tlačítko KLÍČ  a uvolněte tlačítka (7 &		Červená LED kontrolka zhasne a je tak dokončen proces resetu

## 24. Bootování z datAshur Personal<sup>2</sup>

Jednotky USB iStorage datAshur Personal<sup>2</sup> jsou vybaveny funkcí prodlevy bootování s cílem přizpůsobit se cyklování napájení během procesu bootování hostitele.

Mohou nastat situace, kdy bude potřeba z různých důvodů nutné bootovat z jednotky datAshur Personal<sup>2</sup>. Při bootování z jednotky datAshur Personal<sup>2</sup> běží počítač na operačním systému, který je instalovaný na jednotce datAshur Personal<sup>2</sup>. Na straně uživatele se žádné zvláštní kroky nevyžadují a k použití této funkce jednoduše odemkněte jednotku a připojte ji k USB portu hostitelského počítače. K vynucení okamžitého zámku **vždy** jednotku odpojte za účelem odpojení USB napájení jednotky datAshur Personal<sup>2</sup>.

## 25. Jak nakonfigurovat datAshur Personal<sup>2</sup> pro OS Windows

V případě, že byla spuštěna detekce nabourání se brutálním útokem zadáním **nesprávného PIN desetkrát v řadě** nebo pokud byla jednotka **resetována**, všechna **data na disku budou navždy ztracena**. Jakmile došlo k vytvoření **nového PIN uživatele**, jednotku datAshur Personal<sup>2</sup> je nutné inicializovat a formátovat.

Chcete-li inicializovat jednotku datAshur Personal<sup>2</sup>, postupujte následovně:

1. Odemkněte datAshur Personal<sup>2</sup> zadáním nového PIN uživatele a připojte jednotku k portu USB počítače.
2. Počítač by měl uživatelé informovat takto:



3. Pokračujte klepnutím na **Format**. Vyberte FAT32 nebo NTFS v závislosti na vašich potřebách a zadejte jmenovku disku a klepněte na Start.



4. Klepněte na **OK** a pokračujte formátováním disku.



**Varování:** Tento postup vymaže všechna data na jednotce.

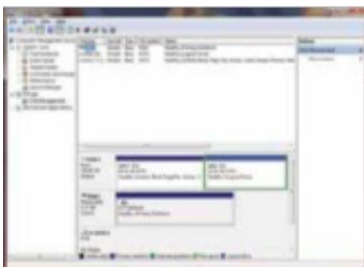
5. Tento postup dokončí formátování jednotky a potvrdí dokončení formátování. Během formátování jednotky datAshur Personal<sup>2</sup> bude blikat **MODRÁ** LED.



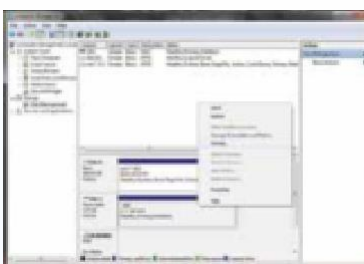
Po dokončení bude **MODRÁ** LED svítit a jednotka datAshur Personal<sup>2</sup> bude připravena k použití.

**V případě, že průvodce formátováním nezobrazí, postupujte následovně:**

1. **Windows 7:** Klikněte pravým tlačítkem na **Computer** a poté klikněte na **Manage** a poté zvolte **Disk Management**  
**Windows 8:** Klepněte pravým tlačítkem myši do levého rohu plochy a vyberte **Disk Management**.  
**Windows 10:** Klepněte pravým tlačítkem myši na tlačítko start a vyberte **Disk Management**
2. V okně Správa počítače pod záložkou **Disk Management** je jednotka datAshur Personal<sup>2</sup> rozpoznána jako vyjímatelné zařízení v RAW formátu.



3. V prázdné oblasti pod nepřiděleným úsekem klepněte pravým tlačítkem myši na **Removable Raw Drive** a vyberte **Format**.



4. Otevře se okno Format.  
Zadejte novou jmenovku disku ve **Volume Label**.  
V závislosti na vašich potřebách vyberte **FAT32** nebo **NTFS** a klepněte na **OK**.

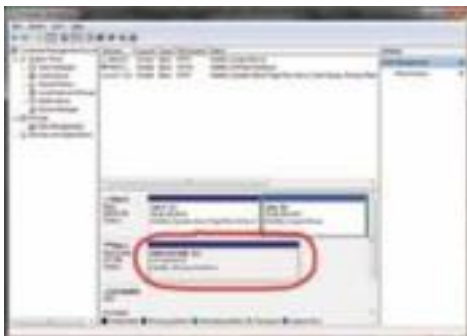


5. Klepněte na **OK** ve výstražném okně **Format** a pokračujte s formátováním disku.



**Varování:** Tento postup vymaže všechna data na jednotce.

6. Postup dokončí formátování a proběhne návrat do okna **Disk Management**.  
Během formátování jednotky datAshur Personal<sup>2</sup> začne blikat **modrá LED**.



Po dokončení bude **modrá LED** svítit a jednotka datAshur Personal<sup>2</sup> bude připravena k použití.

## 26. Jak nakonfigurovat datAshur Personal<sup>2</sup> pro MacOS

V případě, že byla spuštěna detekce nabourání se brutálním útokem zadáním **nesprávného PIN desetkrát v řadě** nebo pokud byla jednotka **resetována**, všechna **data na disku budou navždy ztracena**.

Jakmile došlo k vytvoření **nového PIN uživatele**, jednotku datAshur Personal<sup>2</sup> je nutné inicializovat a formátovat. Chcete-li naformátovat jednotku datAshur Personal<sup>2</sup> na počítačích s Mac OS, postupujte takto:

1. Odemkněte datAshur Personal<sup>2</sup> zadáním **PIN uživatele** a připojte jednotku k portu USB počítače Mac.
2. Systém zobrazí okno **INITIALIZE**.

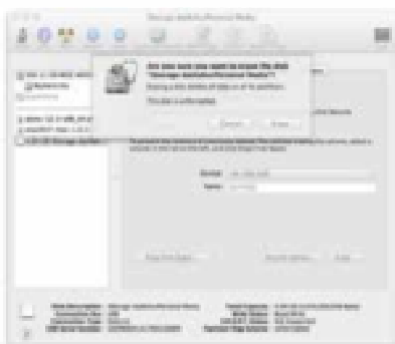


3. Stlačte **INITIALIZE** a v okně **Disk Utility** vyberte datAshur Personal<sup>2</sup>.

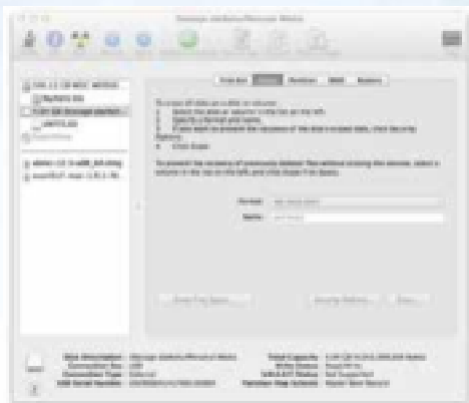


Chcete-li naformátovat jednotku datAshur Personal<sup>2</sup> na počítačích s MacOS, postupujte takto:

4. Klepněte na datAshur Personal<sup>2</sup> na levé straně okna **Disk Utility**.
5. Vyberte **Erase** z kontextuální nabídky na pravé straně okna.
6. Vyberte **MS-DOS** pro **Volume Format**.
7. Klepněte na **Erase**.



8. Formátovaná jednotka datAshur Personal<sup>2</sup> se objeví v okně **Disk Utility** a připojí se k počítači.



## 27. Technická podpora

iStorage nabízí následující informační zdroje:

Webové stránky iStorage:

<https://www.istorage-cz.com>

Korespondenční e-mail:

[support@istorage-uk.com](mailto:support@istorage-uk.com)

Telefonická podpora s naším oddělením technické podpory **+44 (0) 20 8991-6260**.

Specialisté technické podpory iStorage jsou k dispozici od 9 do 17.30 hodin.

GMT od pondělí do pátku.

## 28. Záruka a informace RMA

**Tříletá záruka:**

iStorage nabízí 3letou záruku na jednotku iStorage datAshur Personal<sup>2</sup> proti vadám materiálu a zpracování za podmínky normálního užívání. Záruční doba počíná běžet ode dne nákupu buď přímo od iStorage nebo od autorizovaného prodejce.

**Záruční podmínky a vyloučení odpovědnosti:**

ZÁRUKA BĚŽÍ ODE DNE NÁKUPU A DATUM NÁKUPU MUSÍ BÝT POTVRZEN PARAGONEM NEBO FAKTUROU S UVEDENÍM DATA NÁKUPU. ISTOREAGE BEZPLATNĚ OPRAVÍ NEBO VYMĚNÍ VADNÉ DÍLY ZA NOVÉ DÍLY NEBO OPRAVITELNÉ POUŽITÉ DÍLY, KTERÉ JSOU SVOU FUNKČNOSTÍ EKVIVALENTNÍ NOVÝM DÍLŮM. VŠECHNY VYMĚNĚNÉ DÍLY A VÝROBKÝ VYMĚNĚNÉ PODLE TĚTO ZÁRUKY SE STANOU MAJETKEM ISTOREAGE. TATO ZÁRUKA SE NEVZTAHUJE NA JAKÝKOLIV VÝROBEK NEZAKOUPENÝ PŘÍMO OD ISTOREAGE NEBO AUTORIZOVANÉHO PRODEJCE NEBO NA JAKÝKOLIV VÝROBEK, JENŽ BYL POŠKOZEN NEBO JEHOŽ FUNKČNOST BYLA NARUŠENA: 1. NÁSLEDKEM NEHODY, NESPRÁVNÉHO POUŽITÍ, NEDBALOSTI, HRUBÉHO ZACHÁZENÍ NEBO NEDODRŽOVÁNÍ PÍSEMNÝCH POKYNŮ UVEDENÝCH V NÁVODU K POUŽITÍ. 2. POUŽITÍM SOUČÁSTÍ NEVYRÁBĚNÝCH NEBO NEPRODÁVANÝCH ISTOREAGE; 3. ZMĚNOU PROVEDENOU NA VÝROBKU; NEBO 4. NÁSLEDKEM SERVISU, ÚPRAVY NEBO OPRAVY PROVÁDĚNÉ KÝMKOLIV JINÝM NEŽ ISTOREAGE A V TAKOVÉM PŘÍPADĚ SE PLATNOST ZÁRUKY RUŠÍ. TATO ZÁRUKA NEZAHRAUJE NORMÁLNÍ OPOTŘEBENÍ.

ŽÁDNÁ DALŠÍ ZÁRUKA, AŽ JIŽ VÝSLOVNÁ NEBO SKRYTÁ, VČETNĚ ZÁRUKY PRODEJNOSTI A VHODNOSTI PRO KONKRÉTNÍ ÚČEL, NEBYLA A NEBUDE SPOLEČNOSTÍ ISTOREAGE NEBO ZE ZÁKONA V SOUVISLOSTI S VÝROBKEM NEBO JEHO INSTALACÍ, POUŽITÍM, PROVOZEM, VÝMĚNOU NEBO OPRAVOU JEJÍM JMÉNEM POSKYTNUTA. ISTOREAGE NEPONESE ODPOVĚDNOST ZE ZÁRUKY NEBO JINAK ZA JAKÉKOLIV NÁHODNÉ, ZVLÁŠTNÍ NEBO NÁSLEDNÉ ŠKODY ZAHRAUJÍCÍ ZTRÁTU JAKÝCHKOLIV DAT Z DŮVODU POUŽÍVÁNÍ NEBO PROVOZOVÁNÍ VÝROBKU BEZ OHLEDU NA TO, JESTLI BYLA SPOLEČNOST ISTOREAGE O MOŽNOSTI TAKOVÝCH ŠKOD INFORMOVÁNA.



Copyright © 2016 iStorage Limited. Všechna práva vyhrazena.  
iStorage Limited, iStorage House, 13 Alperton Lane  
Perivale, Middlesex. UB6 8DH, Anglie  
Tel: +44 (0) 20 8991 6260 | Fax: +44 (0) 20 8991 6277  
Česká republika  
Probin s.r.o., Koněvova 1965/208, Praha 3  
[www.istorage-cz.com](http://www.istorage-cz.com)