# Kako preverimo, katera digitalna potrdila imamo nameščena?

Zadnja sprememba 05/06/2025 2:28 pm CEST

Za varno uporabo programa Minimax in drugih namenskih programov (AJPES, eDavki) ter elektronskih storitev potrebujemo digitalno potrdilo. Digitalno potrdilo omogoča varno komunikacijsko povezavo prek spleta in služi za identifikacijo uporabnika, saj vsebuje podatke o imetniku in njegov javni ključ, podatke o izdajatelju digitalnega potrdila in obdobje veljavnosti digitalnega potrdila.

Kako preverimo ali imamo v brskalniku že uvoženo digitalno potrdilo in do kdaj digitalno potrdilo velja, pa je odvisno od posameznega brskalnika.

## **Google Chrome**



V orodni vrstici izberemo Orodja, nato pa Nastavitve.





Pri razdelku Zasebnost in varnost izberemo Varnost.



## 3

Nato se z drsnikom pomaknemo na dno strani in kliknemo **Upravljanje** certifikatov > zatem še > **Upravljanje uvoženih potrdil iz sistema** 

### Windows

Nastavitve		Q Iskanje nastavitev	
.∔ (1)	Vi in Google Samodejno izpolnjevanje	Dodatno	
<ul> <li>♥</li> <li>●</li> </ul>	Varnostno preverjanje Zasebnost in varnost	Uporaba varnega DNS-ja Ta nastavitev je onemogočena v upravljanih brskalnikih	
<b>@</b> Q	Videz Iskalnik	Upravljanje certifikatov Upravljanje potrdil HTTPS/SSL in nastavitev	
∎ ∪	Privzeti brskalnik Ob zagonu	Googlov program dodatne zaščite Varuje osebne račune Google vseh, pri katerih je možno, da pride do ciljanih napadov	



program odpre novo okno in v zavihku **Osebna (Personal)** so prikazana

digitalna potrdila, ki jih imamo nameščena v brskalniku.



## 5

Pomembno je, da ima digitalno potrdilo uvožen tudi korenski del potrdila.

Omenjeno preverimo tako, da izberemo potrdilo in v zavihku **Pot za potrdila** morata biti vsaj dve poti.

Potrdilo	×
Splošno Podrobnosti Pot za potrdila	
Pot za potrdila	
	Ogled potrdila
Stanje potrdila:	
To potrdilo je v redu.	
	V redu

• Če na seznamu ni nobenega digitalnega potrdila, uvozimo digitalno potrdilo v brskalnik, da bomo lahko uspešno vstopili v program.

## **Mozilla Firefox**

### 1

V orodni vrstici kliknemo na ikono **Odpri meni** in izberemo **Nastavitve.** 



2 Izberemo zavihek **Zasebnost in varnost** in se s drsnikom pomaknemo

na razdelek **Varnost**.



V razdelku Digitalna potrdila kliknemo na Preglej digitalna potrdila.



## 4

Na zavihku **Vaša digitalna potrdila** so prikazana digitalna potrdila, ki jih imamo nameščena v brskalniku Mozilla Firefox.

Upravitelj digitalnih potrdil						×	
Vaša digitalna pot	Vaša digitalna potrdila Ljudje Strežniki Overitelji						
Ime digitalnega po	trdila Var	nostna naprava	Se	, rijska številka	Poteče	173	
<u>Og</u> led Var	nostna <u>k</u> opija	Varnostna kopij	a <u>v</u> seh	<u>U</u> vozi			
						V redu	

**5** S klikom na digitalno potrdilo in na gumb Ogled preverimo podatke o digitalnem potrdilu.

• Če na seznamu ni nobenega digitalnega potrdila, uvozimo digitalno potrdilo v brskalnik, da bomo lahko uspešno vstopili v program.

## **Microsof Edge**



V orodni vrstici kliknemo na ikono Nastavitve in drugo (Alt + F) in

#### izberemo Nastavitve.



Izberemo zavihek **Zasebnost, iskanje in storitve** ter se s drsnikom pomaknemo na razdelek **Varnost.** Kliknemo na **Upravljaj potrdila.** 

Nas	stavitve	Prilagajanje vaše spletne izkušnje 💿				
Q	lščite v nastavitvah	Upravljajte svoje podatke in dodatne nastavitve za oglaševanje iz: <u>Microsoftova Nadzorna plošča za zasebnost</u> .				
8	Profili Zasebnost, iskanje in storitve	Izboljšajte spletno izkušnjo tako, da Microsoftu omogočite uporabo zgodovine brskanja tega računa za prilagojeno oglaševanje, iskanje, novice in druge Microsoftove storitve Če želite vklopiti to nastavitev, morate biti vpisani z Microsoftovim računom	•			
9	Videz					
	Začetni zaslon, začetna stran in novi zavihki	Varnost				
Ē	Daj v skupno rabo, kopiraj in prilepi	Upravljanje varnostnih nastavitev za Microsoft Edge				
E¢.	Dovoljenja za piškotke in spletno mesto	Upravljaj potrdila	Ø			
6	Privzeti brskalnik	Upravljanje potrdil HTTPS/SSL in nastavitev				
$\downarrow$	Prenosi	Microsoft Defender SmartScreen				
썋	Družinska varnost	S filtrom Microsoft Defender SmartScreen me zaščiti pred zlonamernimi spletnimi mesti in prenosi	-			
Al	Jeziki	Blokirai morebitno neželene aplikacije	•			
Ģ	Tiskalniki	Blokira prenose aplikacij z nizkim ugledom, ki lahko povzročijo nepričakovano vedenje	9			
	Sistem	Unandrite umon sistem DNC že želite dale žiti nežis islovije provženom poslava na polatna masta				
C	Ponastavi nastavitve	Microsoft Edge privzeto uporablja vašega trenutnega ponudnika storitev. Če izberete nadomestnega ponudnika gostovanja DNS, morda ne				
	Telefon in druge naprave	boste mogli dostopati do nekaterih spletnih mest.				
3						

Odpre se novo okno Potrdila. V zavihku Osebna (Personal) so prikazana

digitalna potrdila, ki jih imamo nameščena v brskalniku.

otrdila						×
Namerava	ani namen:	<vse></vse>				~
Osebna	Druge osebe	Vmesni ov	reritelji potrdi	I Zaupanja	vredni overitelji	korenskih potr
Izdan	za	Izdal		Datum	Prijazno ime	
Uvozi	Izvo	zi	Odstrani	]		Dodatno
Nameni Preverja	potrdila anje pristnosti (	odjemalca				Pogled
						Zapri

## 4

Pomembno je, da ima digitalno potrdilo uvožen tudi korenski del potrdila.

Omenjeno preverimo tako, da izberemo potrdilo in v zavihku **Pot za potrdila** morata biti vsaj dve poti.

Potrdilo	$\times$
Splošno Podrobnosti Pot za potrdila	
Pot za potrdila	
	Ogled potrdila
Stanje potrdila:	
To potrdilo je v redu.	
	V redu

• Če na seznamu ni nobenega digitalnega potrdila, uvozimo digitalno potrdilo v brskalnik, da bomo lahko uspešno vstopili v program.

## Podprta digitalna potrdila za vstop v Minimax

Za vstop v Minimax lahko uporabimo digitalno potrdilo (certifikat) enega od izdajateljev:

- SIGEN-CA: www.sigen-ca.si
- Halcom: www.halcom.si

Vsak uporabnik potrebuje svoje digitalno potrdilo. Pomembno je, da je uvožen tudi **korenski del potrdila**.

Več informacij, navodila za prevzem, namestitev in ostale informacije najdete na spletnih naslovih izdajateljev.

#### Vas zanima več?

Preberite blog: Ali tudi vam nagajajo digitalna potrdila?