



Do optimalnog sustava zaključavanja u 3 jednostavna koraka

Uz našu online aplikaciju **Master key planer**, brzo i učinkovito izradite svoj optimalan sustav zaključavanja. Pratite tri jednostavna koraka i prilagodite sustav zaključavanja vašim potrebama, uz sigurnu pohranu svih podataka.

1. korak – Izrada plana zaključavanja

- Predefinirani master key sustavi
- Unesite opis svih vrata u objektu i definirajte korisnike.
- Mogućnost naknadnih prilagodbi i izmjena.

2. korak – Odabir profila cilindara

- Odaberite vrstu profila cilindara prema vašim potrebama.
- Jednim klikom odaberite odgovarajući sustav.

3. korak – Postavke cilindara

- Prilagodite veličinu i vrstu cilindara.
- Dodajte željene dodatne funkcije cilindara.
- Definirajte broj ključeva.

Spremanje ili slanje plana zaključavanja

- Plan možete spremati ili poslati kao upit.
- U svakom trenutku možete pristupiti planu, mijenjati ga i nadograđivati prema potrebi.

Super Ključ nudi sigurnosna rješenja koja pružaju vrhunsku zaštitu, fleksibilnost i podršku. Odabir pravog sustava zaključavanja ključan je za dugotrajnu pouzdanost i sigurnost vašeg objekta.

Kvaliteta proizvoda

Dugotrajna pouzdanost osigurana dokazanim Wilka proizvodima.

Podrška i stručnost

Naši stručnjaci pružit će vam savjete i podršku za odabir najboljeg rješenja.

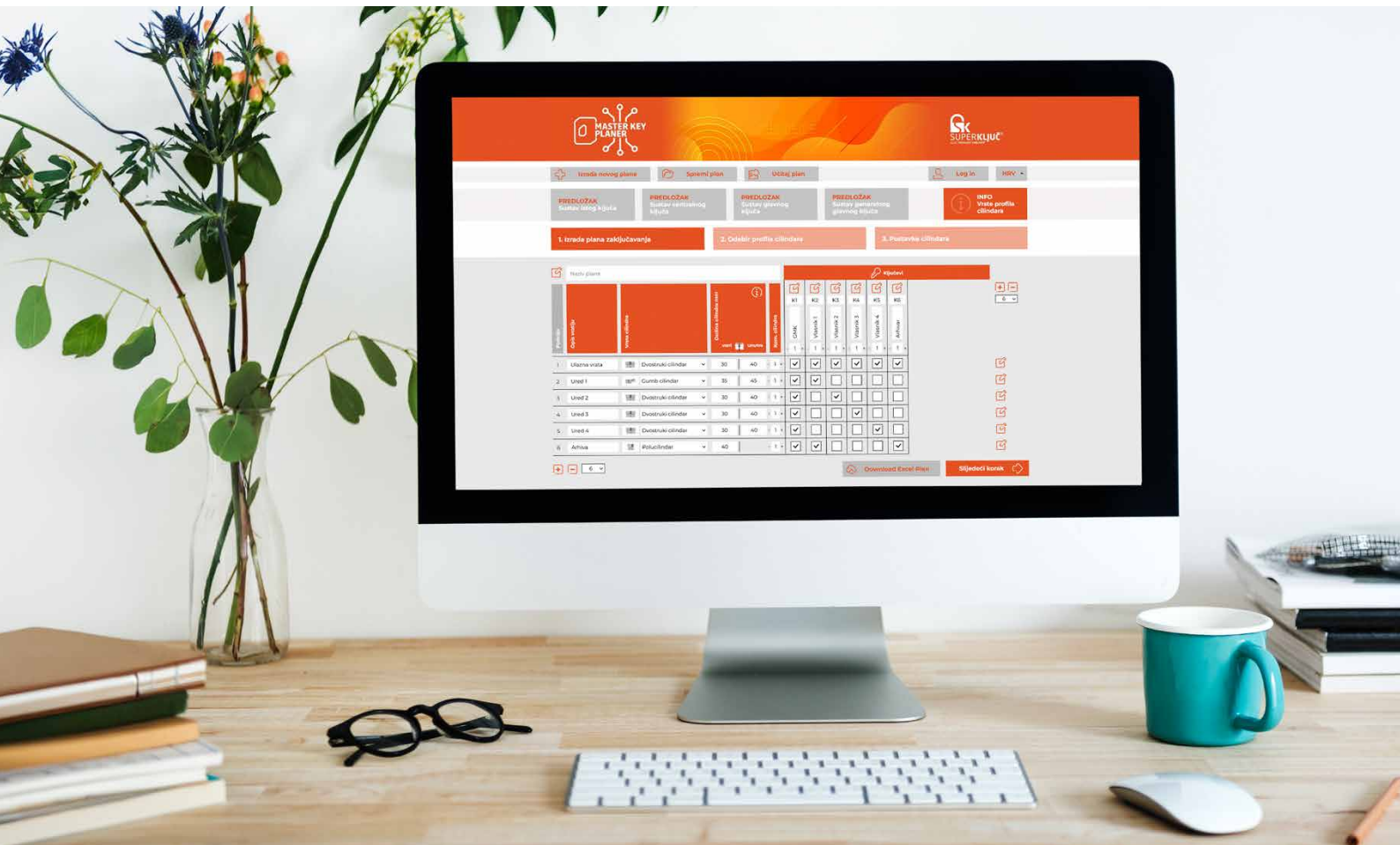
Fleksibilnost i skalabilnost

Lako proširivi sustavi, prilagodljivi vašim trenutnim potrebama, ali i spremni za buduće nadogradnje i promjene.

Regionalna podrška

Brza i učinkovita podrška za Adria regiju, uz brzo rješavanje svih upita.

Master key planer - upute



Web aplikacija Master Key Planer čini upravljanje sigurnosnim sustavima jednostavnim, fleksibilnim i potpuno prilagođenim vašim zahtjevima!

Osnovne funkcije

- **Izrada novog plana:** Započnite potpuno novi master key plan.
- **Spremi plan:** Spremite svoj plan za kasniju upotrebu.
- **Učitaj plan:** Učitajte prethodno spremljene master key planove i nastavite s radom.

Log in

Registracija omogućuje:

- Spremanje plana ili slanje upita.
- Pristup planovima s mogućnošću izmjena i nadogradnje.

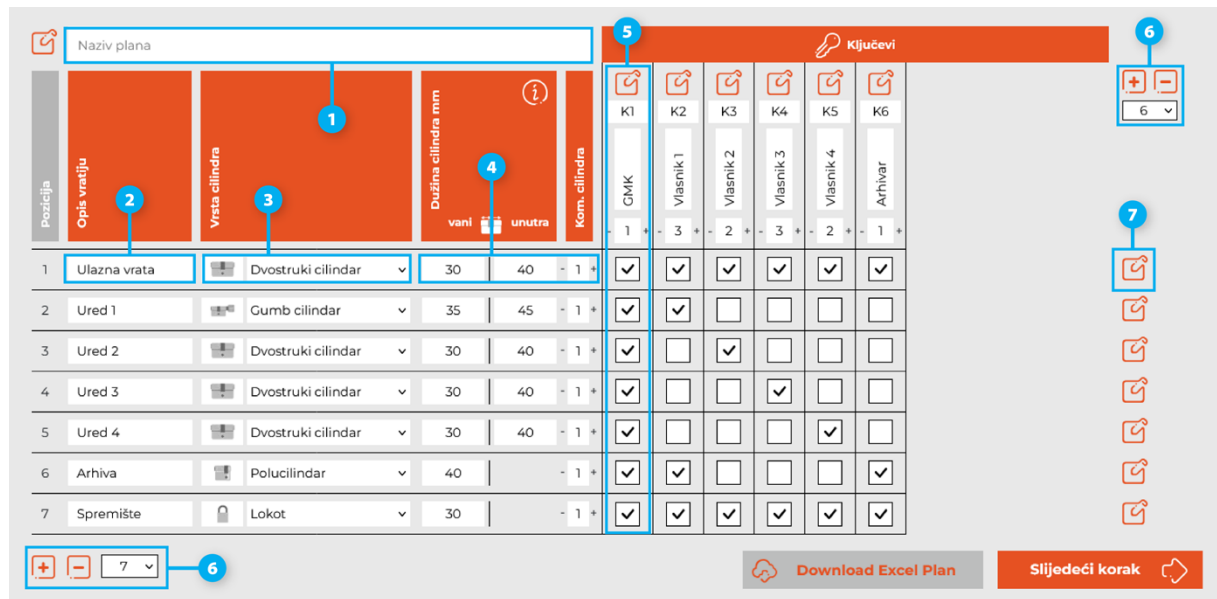
Vaši podaci koriste se isključivo za potrebe aplikacije i neće se dijeliti s trećim stranama.

Predlošci

Predlošci olakšavaju korištenje Master Key Planera. Dostupna su četiri preddefinirana predloška:

- **Sustav istog ključa** – za obiteljske kuće, urede i male poslovnice.
- **Sustav centralnog ključa** – za stambene zgrade, poslovne objekte i javne ustanove.
- **Sustav glavnog ključa** – za poslovne zgrade, hotele i škole.
- **Sustav generalnog glavnog ključa** – za bolnice, sveučilišta i industrijske komplekse.

1. korak – Izrada plana zaključavanja



Pozicija	Opis vratiju	Vrsta cilindra	Dužina cilindra mm		Kom. cilindra	Ključevi					
			vani	unutra		K1	K2	K3	K4	K5	K6
1	Ulazna vrata	Dvostruki cilindar	30	40	- 1 +	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Ured 1	Gumb cilindar	35	45	- 1 +	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Ured 2	Dvostruki cilindar	30	40	- 1 +	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Ured 3	Dvostruki cilindar	30	40	- 1 +	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Ured 4	Dvostruki cilindar	30	40	- 1 +	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Arhiva	Polucilindar	40		- 1 +	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
7	Spremište	Lokot	30		- 1 +	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Opis funkcija Master Key Planera

1. Naziv plana

Unesite naziv plana radi lakšeg spremanja. U svakom trenutku možete pristupiti planu, mijenjati ga ili nadograđivati prema potrebi.

2. Opis vratiju

U polje "Opis vratiju" unesite oznake za ulazna vrata, prostorije, garaže i sl.. To će olakšati snalaženje prilikom dodjele cilindara za zaključavanje tijekom ugradnje te upravljanjem sustavom zaključavanja.

3. Izvedbe cilindara za zaključavanje

Odaberite vrstu cilindra iz padajućeg izbornika.

Dostupne vrste uključuju:

- Dvostruki cilindar
- Gumb cilindar
- Polucilindar
- Lokot (dostupan u visinama vrata 30 mm i 80 mm).

4. Dužine cilindara

Unesite dimenzije u polja "vanjska" i "unutarnja" (mjerjenje od sredine otvora vijaka za pričvršćivanje!).

- Dužine cilindara su od 26,5 do 90 mm. Ove dimenzije će se prema posebnom algoritmu uskladiti s konstruktivnim dužinama naših proizvoda.
- Po zadanim postavkama je prikazan jedan komad cilindra, ali broj istih cilindara možete prilagoditi prema potrebama.

5. Plan ključeva

Dodijelite ovlasti svakom ključu označavanjem kvačicom kod odgovarajućeg cilindra.

Klikom na ikonu  možete odabrati jednu od dostupnih opcije:

- Zatvara sve cilindre – ključ otvara sve cilindre.
- Dodaj ključ prije/poslije – dodavanje novih ključeva.
- Resetiraj – uklanja sve dodijeljene ovlasti.
- Obriši – briše navedeni ključ.

Naziv ključa je polje u koje unosite opis osobe ili funkcije ključa. To će vam olakšati snalaženje u planu prilikom dodjele ključeva tijekom ugradnje i upravljanja sustavom zaključavanja.

Količina ključeva: Po zadanim postavkama dodjeljuje se jedan ključ svakom korisniku. Ovdje možete prilagoditi broj ključeva prema vašim potrebama.

Polje za označavanje: U planeru dodjeljujete ovlasti za zaključavanje svakom ključu. Ako ključ treba imati pravo zaključavanja određenog cilindra, označite ga kvačicom.

Primjeri:

- Ključ K1 (Generalni master ključ): Otvara sve cilindre: ulazna vrata, sve uredske prostore, arhivu i spremište. Broj ključeva: 1 komad.
- Ključ K2 (Vlasnik 1): Otvara: ulazna vrata, ured 1, arhivu i spremište. Broj ključeva: 3 komada.

6. Dodavanje ključeva ili cilindara

Koristite "+" i "-" za dodavanje ili oduzimanje količine zasebnih ključeva ili cilindara.

7. Postavke cilindara

Klikom na ikonu  u izborniku birajte:

- Svi ključevi zatvaraju ovaj cilindar.
- Dodaj cilindar prije/poslije.
- Resetiraj – uklanja sve ovlasti.
- Obriši – briše cilindar.

2. korak – Odabir profila cilindra

Ovdje možete odabrati vrstu profila cilindra prema svojim potrebama.

Jednim klikom odaberite sustav koji vam najviše odgovara.

Profili cilindara

Standardni cilindri:

- Standardni cilindar za brave 1400: opremljen zupčastim ključem, nudi **osnovnu razinu sigurnosti**.
- Standardni cilindar za brave W3600: dolazi s reverzibilnim ključem, također **pruža osnovnu sigurnost**.

Sigurnosni cilindri:

- W100: zupčasti ključ s zaštićenim profilom za **povišenu sigurnost**.

Carat serija:

- Carat S4: Zaštićeni profil s jednim klinom u kućištu i zupčastim ključem za **višu razinu sigurnosti**.
- Carat S1: Dodaje poseban SV PIN u kućištu uz zaštićeni profil i jedan klin, koristeći zupčasti ključ za **najvišu razinu zaštite**.
- Carat S5: Zaštićeni profil s jednim klinom u kućištu, s reverzibilnim rupičastim ključem za **višu sigurnost**.
- Carat S3: Zaštićeni profil s jednim klinom i posebnim SV PIN-om unutar kućišta, koristeći reverzibilni rupičasti ključ za **najvišu razinu zaštite**.



Sigurnost u izradi i nadogradnji sustava i ključeva!


Uz svaki naručeni paket Mastre key sustava dobivate registracijsku karticu. Registracijska kartica je ključna za održavanje sigurnosti prilikom izrade novih ključeva i nadogradnje ključarskih sustava.

Ovaj pristup ne samo da štiti Vas kao klijenta, već i održava integritet cjelokupnog ključarskog sustava, osiguravajući da se postupci izrade i nadogradnje provode uz najviše standarde sigurnosti i pouzdanosti.









3. korak – Postavke cilindara

Postavke cilindara Spremi plan

Poz	Opis vratiju	Vrsta cilindra	Opis cilindra i dodatne mogućnosti	Naruči
1	Ulazna vrata 2	Dvostruki cilindar 1	Šifra cilindra: Sigurnosni profil Carat S1 Vanjska mjera cilindra: 30 1 Unutarnja mjera cilindra: 40 Broj pripadajućih ključeva: - 0 + 3 Dodatne mogućnosti Ključ - ključ funkcija: Bez 4 FZG: Bez Dodatna sigurnost: Bez Zaštita od bušenja: Bez Zaštita od slane vode: Bez Završna obrada: Standard - Poniklani mat mesing 5	

Postavke ključeva

Poz	Naziv ključa	Broj ključeva	Oznaka ugravirana na ključ (do 6 znakova)	Naruči
K1	GMK 6	Standardni ključ - 1 + kom	Gen1 8	
K2	Vlasnik 1 6	Standardni ključ - 3 + kom	Stan1	
K3	Vlasnik 2 6	Standardni ključ - 2 + kom 7	K3	
K4	Vlasnik 3	Standardni ključ - 3 + kom	K3	
K5	Vlasnik 4	Standardni ključ - 2 + kom	K3	
K6	Arhivar	Standardni ključ - 1 + kom	K3	

U ovom koraku definirate završne postavke cilindara i ključeva.

Postavke cilindara:

- Polja označena crvenim obrubom nisu dostupna za uređivanje u ovom koraku. Ako ih želite mijenjati, vratite se na 1. korak i izmijenite vrste cilindara i njihove dužine.

Napomena: Sve unijete postavke bit će spremljene prilikom klika na "Spremi plan".

- Opis vratiju možete mijenjati u ovom koraku.
- Svaki cilindar po zadanoj postavci ima **0 ključeva**. Ako želite ključ koji otvara samo taj cilindar, ovdje ga možete dodati.
- Svaka vrsta cilindra ima za odabir dodatne mogućnosti, kao što je: ključ-ključ funkcija, zaštita od slane vode... Dodatne mogućnosti za svaki cilindar su po zadanim postavkama isključene.
- Klikom na ikonu "i" u skočnom prozoru dobit ćete kratki opis o dodatnoj opciji.

Postavke ključeva:

- Ovdje možete mijenjati nazive ključeva kako biste lakše pratili korisnike ili funkcije ključeva.
- Količina ključeva za svaku poziciju može se prilagoditi prema vašim potrebama.

- Polje sa šifrom ključa (po zadanim postavkama K1, K2, K3) može se prilagoditi unosom vlastitih oznaka do šest znaka. **Ove šifre bit će ugravirane na ključeve.**

Kada završite unos dodatnih mogućnosti, obavezno spremite plan kako biste izbjegli gubitak podataka.

Pošalji upit

Kada pošaljete upit:

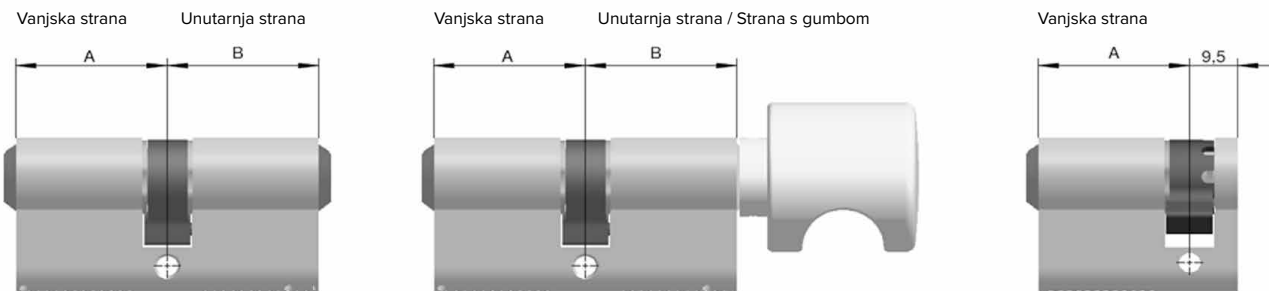
- Na vašu e-mail adresu stići će potvrda o uspješno poslanom upitu te kratka specifikacija izrađenog plana zaključavanja.
- Plan se šalje našim stručnjacima na obradu. Nakon provjere, naši će vas djelatnici kontaktirati radi stručne obrade upita, dogovora oko ponude te eventualne ugradnje sustava.

Ugradnja sustava

- Sustav možete ugraditi sami prema dobivenim uputama.
- Možete zatražiti da ugradnju izvrše naši stručni djelatnici.

Puno zabave u izradi vašeg Master Key sustava zaključavanja želi vam vaš Super Ključ!

Određivanje duljine cilindra



Ispravna duljina cilindra određuje se prema debljini vrata plus debljina montirane rozete ili štita (ovisno o modelu ugrađene kvake).

Duljina cilindra se sastoji od dva dijela: dio cilindra A i dio cilindra B.

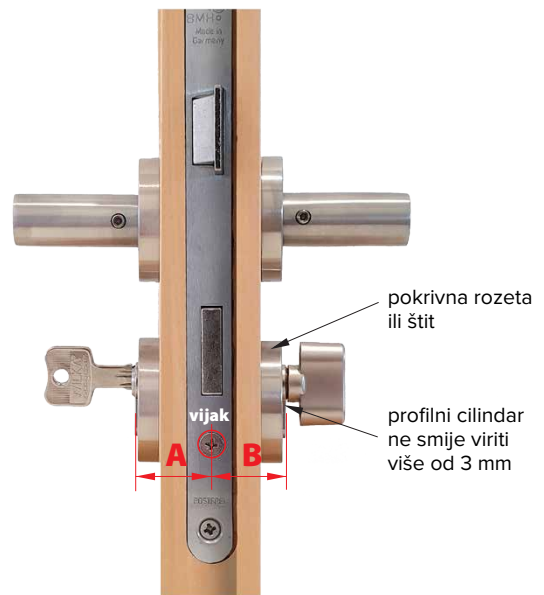
Dio cilindra A je uvijek sa vanjske strane vrata i mjeri se od vanjskog ruba montirane rozete/štita do središta rupe za vijak.

Dio cilindra B je uvijek s unutrašnje strane vrata i mjeri od središta rupe za vijak do unutarnjeg ruba montirane rozete/štita.

Važna napomena:

Zbog sigurnosti, profilni cilindar **ne smije viriti više od 3 mm** izvan rozete ili štita. Ovo sprječava njegovo lomljenje. Istovremeno, cilindar **ne smije biti uvučen više od 2 mm** unutar rozete ili štita. Ako je cilindar prekratak, može otežati ili onemogućiti okretanje ključa.

Prilikom zamjene postojećeg cilindra koji je bio odgovarajućih dimenzija za vaš model vrata i kvake, cilindar možete izvaditi odvrtanjem vijka i prema njemu izmjeriti dužine dijela A (od lijevog ruba cilindra do središta rupe za vijak) i dijela B (od središta rupe za vijak do desnog ruba cilindra).



Od središta rupe za vijak (mm)	26,5	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90
Mjera A (vanjska strana)														
Mjera B (unutarnja strana)														

Profil Standard 1400 W3600 W100 Carat S1 Carat S3 Carat S4 Carat S5

Dodatne mogućnosti Ključ-ključ funkcija FZG funkcija Gumb cilindar Polucilindar

Komada cilindra: kom.