

## SUSTAVI ZAKLJUČAVANJA SISTEMI ZAKLEPANJA



#### JEDNIM KLJUČEM OTVORITE:

- glavni ulaz
- stan
- garažu
- podrum
- poštanski sandučić

#### Z ENIM KLJUČEM ODPRETE:

- glavni vhod
- stanovanje
- garažo
- klet
- poštni nabiralnik

## SIGURNOSNI SUSTAVI ZAKLJUČAVANJA

Unaprijed isplanirani i promišljen sustav zaključavanja ključ je sigurnosti i pouzdanosti pri razdvajanju ovlaštenja za pristup pojedinom objektu.

To znači da je moguće složiti sustav zaključavanja na način da oslikava hijerarhijsku strukturu poslovnog ili privatnog objekta. Diferencijacija ovlaštenja omogućava da vlasnik može sa jednim ili sa više ključeva zatvarati više cilindara ovisno o zahtjevu.

Na taj se način može organizirati kompleksna mreža gdje je pristup pojedinom objektu moguć ovisno o ovlaštenju. Vlasnik objekta na taj način pojačava sigurnost i kontrolu.

Super Ključ Vam nudi kompletne rješenja prilagođena svakom pojedinom kupcu a visoka kvalitete mehaničkih i elektronskih rješenja garantiraju proizvodi njemačke firme Wilka sa razvojnom tehnologijom dužom od 150 godina.

## VARNOSTNI SISTEMI ZAKLEPANJA

Pred nepooblaščenimi vstopi se lahko zaščitite z mehanizmom varnostnega zaklepanja. Kar pomeni, da lahko kot lastnik zaščitite prostore doma ali v poslovnih objektih, pred nepooblaščenimi vstopi.

S tem, pridobite manjše število ključev, ter kontrolo dostopa do prostorov .

Super Ključ Vam ponuja celovite kakovostne rešitve, prilagojene Vašim željam in potrebam. Nudimo Vam izdelke nemškega podjetja Wilka, ki že več kot 150 let skrbi za varnost naših prostorov.



## SUSTAV GENERALNOG GLAVNOG KLJUČA

Kada je potrebna fleksibilnost u dubini i širini određenih pristupa, primjenjuje se sustav generalnog glavnog ključa. To je najčešće u javnim prostorima s određenom hijerarhijom kada mogućnost pristupa treba pratiti potrebe kretanja zaposlenika, ovisno o njegovoj funkciji.

Prednost je neograničen broj dostupnih kombinacija i pristupa vratima.

Nakon slaganja sistema, dobivate svoju sigurnosnu karticu te na taj način onemogućavate duplicitanje ključa bez vašeg znanja.

## SISTEM GENERALNEGA GLAVNEGA KLJUČA

Kdaj je potrebna fleksibilnost v globini in širini določenog pristopa, primerjava se sistem generalnega glavnega ključa. To je najpogosteje v javnim prostorima s določenom hierarhijom kdaj možnost pristopa treba pratiti potrebe kretanja delavcev, odvisno o njihovi funkciji.

Prednost je neomejeno število dostopnih kombinacij in pristopa vratima.

Ob sistemu prejmete tudi varnostno kartico, ki preprečuje neželjeno izdelavo dodatnih ključev brez Vašega vedenja.

Modeli sustava zaključavanja

## SIGURNOSNI PROFIL |



### S4 Carat sigurnosni cilindar S4 Carat varnostni cilinder



#### TEHNIČKI DETALJI

- odgovara standardima DIN 18 252 i EN 1303
- 6 sigurnosnih pinova (od 30 mm)
- 5 sigurnosnih pinova u kratkim (26,5 mm) i asimetričnim cilindrima (26,5 mm)
- posebni pinovi kao zaštita od provale
- zaštita od bušenja
- 3D elemenat na ključu
- do 8 dodatnih profi kontrolnih kuglica

#### SPECIJALNI DIZAJN

- ABH I, III i V zaštita od bušenja
- dizajn otporan na morsku sol
- tvrd čelični umetak
- masivan dizajn

#### MOGUĆNOST ZAVRŠNE OBRADE

- sjajni mesing
- četkani mesing
- sjajni krom
- četkani krom

#### TEHNIČNE PODROBNOSTI

- ustreza standardom DIN 18 252 in EN 1303
- 6 varnostnih pinov (od 30 mm)
- 5 varnostnih pinov v kratkih (26,5 mm) in asimetričnih cilindrih (26,5 mm)
- posebni pini kot zaštita pred vlotom
- zaštita pred vrtanjem
- 3D element na ključu
- do 8 dodatnih profi kontrolnih kroglic

#### SPECIALNO OBLIKOVANJE

- ABH I, III i V zaštita pred vrtanjem
- oblikovanje odporno na morsko sol
- vložek iz trdega jekla
- masivno oblikovanje

#### MOŽNOSTI KONČNE OBDELAVE

- sjajna medenina
- ščetkana medenina
- sjajni krom
- ščetkani krom

## SIGURNOSNI PROFIL |

### S5 Carat sigurnosni cilindar S5 Carat varnostni cilinder



#### TEHNIČKI DETALJI

- odgovara standardima DIN 18 252 i EN 1303
- 6 sigurnosnih pinova (od 30 mm)
- 5 sigurnosnih pinova u kratkim (26,5 mm) i asimetričnim cilindrima (26,5 mm)
- 1 klin u kućištu i 1 jezgreni klin izrađen od očvrsnutog čelika kao zaštita od udarca
- posebni šiftovi za veću sigurost
- do 12 kontrolnih profila na dvije dodatne razine, 1 klin
- izrađen od čvrstog čelika kao zaštita od bušenja
- paracentrični profil ključa kao zaštita od neovlaštenog otvaranja

#### SPECIJALNI DIZAJN

- ABH IX, X zaštita od bušenja
- tvrd čelični umetak
- masivan dizajn

#### MOGUĆNOST ZAVRŠNE OBRADE

- sjajni mesing
- četkani mesing
- sjajni krom
- četkani krom

#### TEHNIČNE PODROBNOSTI

- ustreza standardom DIN 18 252 in EN 1303
- 6 varnostnih pinov (30 mm)
- 5 varnostnih pinov v kratkih (26,5 mm) in asimetričnih cilindrih (26,5 mm)
- 1 klin v ohišju in 1 klin v jedru, izdelan iz trdega jekla, kot zaščita pred udarcem
- posebni zatiči za večjo varnost
- do 12 kontrolnih profilov na dveh dodatnih ravneh, 1 klin izdelan iz trdega jekla kot zaščita pred vrtanjem
- paracentrični profil ključa kot zaščita pred nepooblaščenim odpiranjem

#### SPECIALNO OBLIKOVANJE

- ABH IX, X zaštita pred vrtanjem
- vložek iz trdega jekla
- masivno oblikovanje

#### MOŽNOSTI KONČNE OBDELAVE

- sijajna medenina
- ščetkana medenina
- sijajni krom
- četkani krom

Modeli sustava zaključavanja

## OTVORENI PROFILI | ODPRTI PROFIL



### Standard 1400



### 3600



#### TEHNIČKI DETALJI

- odgovara standardima DIN 18 252 i EN 1303
- 6 sigurnosnih pinova (od 30 mm)
- 5 sigurnosnih pinova u kratkim (26,5 mm) i asimetričnim cilindrima (26,5 mm)
- posebni pinovi protiv provale
- vodootporni jezgredni pinovi od mesinga
- jezgredni pin od čvrstog čelika - zaščita od bušenja
- opruga cilindra od ne hrđajućeg čelika
- povećana stabilnost ključa zbog stabilnosti materijala
- 3 ključa
- M5 fiksirajući vijak

#### SPECIJALNI DIZAJN

- ABH I, III i V zaščita protiv bušenja
- unaprijed određena točka loma kao zaščita od izvlačenja
- dizajn otporan na morsku sol
- dizajn otporan na habanje

#### MOGUĆNOST ZAVRŠNE OBRADE

- sjajni mesing
- matirani mesing
- mesing tamne bronce
- sjajni kromirani mesing
- matirani kromirani mesing

#### TEHNIČNE PODROBNOSTI

- ustreza standardom DIN 18 252 in EN 1303
- 6 varnostnih zatičev
- 5 varnostnih zatičev za kratke in asimetrične cilindrične vložke (26,5 mm)
- posebni protivlomni zatiči
- vodooodporni osnovni medeninasti zatiči
- jeklen vodilni/osnovni zatič
- vzmetnica cilindričnega vložka iz nerjavečega jekla
- obstojen ključ iz nerjavečega jekla
- 3 ključi
- M5 pritrdilni vijak

#### SPECIALNO OBLIKOVANJE

- ABH I, III i V zaščita proti vrtanju
- zaščita pred izvlekom cilindričnega vložka
- odpornost na morsko sol
- odpornost proti obrabi

#### MOŽNOSTI KONČNE OBDELAVE

- polirana medenina
- matirana medenina
- bronasta medenina
- polirana kromirana medenina
- matirana kromirana medenina

## DODATNE MOGUĆNOSTI | DODATNE MOŽNOSTI

**SK**  
SUPERKLJUČ



■ cilindar s gumbom | cilindrični vložek z gumbom



■ zaštita od lomljenja | zaščita proti lomljenu



■ ključ-ključ funkcija | možnost ključ-ključ



■ zaštita od bušenja | zaščita proti vrtanju



■ polucilindar | polcilinder



■ zaštita od morske soli | odpornost na morsko sol



■ lokot | obešanke



matirani mesing | matirana medenina



zlatni mesing | zlata medenina



matirani nikl mesing | matirana nikelj medenina



brončani mesing | bronasta medenina



kromirani mat mesing | kromirana mat medenina



kromirani sjajni mesing | kromirana polirana medenina

■ cilindar sa SKG certifikatom | cilindrični vložek s SKG certifikatom

■ cilindar sa DIN certifikatom | cilindrični vložek z DIN certifikatom

■ free wheel cilindar (za motorizirane brave) | free wheel cilindrični vložek (za avtomatske ključavnice)

■ mogućnost odabira završne obrade | možnost izbire zaključne obdelave

\*Svi navedeni profili, u svojoj ponudi nude mogućnost odabira završne obrade cilindra po želji kupca | vsi naštetni profili, ponujajo možnost končne obdelave po želji kupca

elektronski dio ključa  
elektronski del ključa

mehanički dio ključa  
mehanski del ključa



## Elektronski sistemi

Razvojem mikroelektronike elektronska se rješenja sve više koriste u poslovnim i privatnim objektima gdje zadovoljavaju visoke zahtjeve po pitanju sigurnost.

Elektronski sustavi dolaze u više upravljačkih opcija od najjednostavnih kartica do složenih softvera za upravljanje i kontrolu.

Ovisno o potrebama i zahtjevima svakog kupca, nudimo sustav zaključavanja visoke kvalitete i sigurnosti.

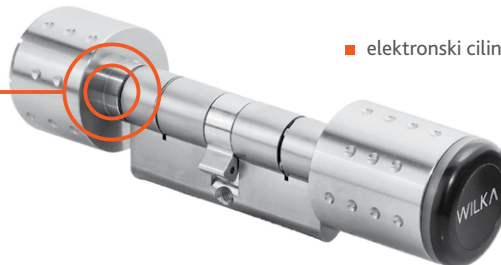
## ELEKTRONSKI SISTEMI



■ elektronska kvaka | elektronska kljuka



■ zidni čitač | stenski čitalec



■ elektronski cilindar | elektronski cilindrični vložek

### Elektronski sistemi

Zaradi zagotavljanja visokih standardov varnosti, je uporaba elektronskih sistemov zaklepanja v porastu.

Uporabljajo se lahko v privatnih in/ali poslovnih stavbah, z enostavno uporabo kartic ali uporabo softverov za popoln nadzor in varnost.

Ponujamo Vam visoko kvaliteten, ter varen elektronski mehanizem zaklepanja, ki ga prilagodimo potrebam in željam vsakega posameznika.

## EASY ELEKTRONSKA RJEŠENJA

## EASY ELEKTRONSKE REŠITVE

### easyNEXT

- Svi elektronski mehanizmi mogu se koristiti bez upotrebe softvera.  
Svakom se korisniku dodjeli kartica po nizu (kartica A, kartica B, kartica C itd.).  
U slučaju gubitka određene kartice, korištenjem slijedeće u nizu automatski se poništava izgubljena.

### easyNEXT

- Uporaba elektronskega mehanizma brez uporabe softvera. Vsak uporabnik prejme kartico po vrstnem redu (kartica A, kartica B,...).  
V primeru izgube določene kartice, se izgubljena kartica samodejno prekliče, z aktivacijo nove kartice.

### easyCARD

- Program je vrlo sličan predhodnom, uz razliku što se dodavanje/poništavanje novih korisnika vrši glavnem, tзв. programskom karticom koju posjeduje u pravilu samo jedna osoba koja i određuje korisnike.

### easyCARD

- Uporaba elektronskega mehanizma brez uporabe softvera. V primeru izgube kartice ali v želji za dodatno kartico je oboje mogoče samo z glavno/programsko kartico, ki jo ima običajno v lasti lastnik.

### easyBASIC

- Elektronski mehanizmi koriste se uz upotrebu softvera koji predstavlja složenu matricu ključeva. U slučaju večih objekta i potrebe za složenijim preraspodijelama ovlaštenja za pristup pojedinim prostorom ovaj sistem predstavlja odlično rješenje.

### easyBASIC

- Uporaba elektronskega mehanizma z uporabo softvera. Primeren za večje poslovne objekte ali za kompleksnejše pristope prostorom.

### e-LINK SISTEM

- e-Link sistem sa softverskim upravljanjem pogoden je za velike korporacije gdje se korisnici broje u više tisuća.  
Složeni sustav omogućava preciznu on-line kontrolu dinamike kretanja korisnika.

### e-LINK SISTEM

- Primeren za velika podjetja, kjer število zaposlenih presega število 1000.  
Kompleksen sistem, ki omogoča natančen on-line nadzor zaposlenih.

### EasyHOTEL

- Program je namijenjen objektima poput hotela, hostela, rehabilitacijskih centara i ostalih ustanova gdje postoji potreba za čestom preraspodijelom vlasništva kartica zbog visoke frekvencije ljudi i njihove dinamike kretanja.

### EasyHOTEL

- Program namenjen hotelom, hostlom, zdraviliščem in objektom, kjer je menjava lastnikov kartic pogosta.

EASYAPP

SK  
SUPERKLJUČ



WILKA EASYAPP  
Android &  
iOS

#### TEHNIČKI DETALJI

- za male sustave, privatne kuće, apartmane, vikendice ili male tvrtke
- upravljanje cilindrima za zaključavanje sa easyBT sustavom

#### TEHNIČNE PODROBNOSTI

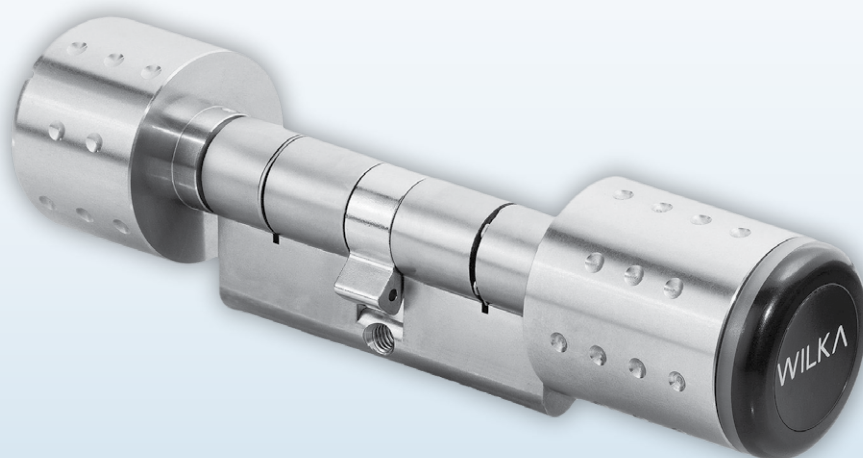
- za majhne sisteme, zasebne hiše, apartmaje, vikende ali mala podjetja
- upravljanje cilindrov za zaklepanje z easyBT sistemom

#### WILKA easyApp

- otvaranje vrata putem mobilnog telefona
- otvaranje vrata alternativno s Mifare® transponderima
- upravljanje korisnicima i vratima putem mobilnog telefona
- plan zaključavanja do 250 korisnika
- upravljanje do 25 vrata i 250 korisnika
- memorija do 1000 događaja (može se očitati putem WILKA easyApp)
- neobavezna veza Smarthome

#### WILKA easyApp

- odpiranje vrat preko mobilnega telefona
- odpiranje vrat alternativno z Mifare® transponderji
- upravljanje uporabnikov in vrat preko mobilnega telefona
- načrt za zaklepanje do 250 uporabnikov
- upravljanje do 25 vrat in 250 uporabnikov
- spomin do 1000 dogodkov (lahko se odčita preko WILKA easyApp)
- opcionalna povezava Smarthome



ured, veleprodaja, showroom  
Ljudevita Gaja 62A  
HR-10430 Samobor  
Croatia

tel  
+385 (0)1 5806 341  
fax  
+385 (0)1 5806 342

e-mail  
[superkljuc@superkljuc.eu](mailto:superkljuc@superkljuc.eu)  
[www.superkljuc.eu](http://www.superkljuc.eu)