

Navodila za uporabo Smart Lock 3.0 Pro

Barva	Ohišje: bela/črna, aluminijasti obroč: srebrne barve
Napajanje	Nuki Power Pack (priložen) - 4.8 V DC 2,500 mAh 12 Wh
Življenjska doba baterij	≥ 6 mesecev (8 procesov zaklepanja na dan), čas polnjenja cca. 10 ur
Komunikacija	Bluetooth 5.0 in IEEE802.11 b/g/n (2,4 GHz) brezžična povezava
Bluetooth doseg	≤ 10m, odvisno od vašega objekta
Zahteve za oddaljen dostop	Že ima vgrajen Wi-Fi modul
Kompatibilnost pametnega telefona	iOS, Android, Huawei AppGallery
Operacije	Unlock/Lock, Auto Lock/Auto Unlock, Time control, Lock 'n' Go in Opening the door
Število uporabnikov	200
Varnost	Enkripcija End-to-End s Challenge-Response (enako kot e-bančništvo)
Temperatura delovanja	10 – 40 °C
Izdelava	EU
Dimenzije	110 x 60 x 60 mm
Teža	580 g

Vsebina paketa	Količina	Opomba
Nuki Smart Lock 3.0 Pro	1	
Navodila za uporabo	1	
Pritrjevalna ploščica A	1	Vijaki
Pritrjevalna ploščica B	1	Lepilo
Imbus ključ	1	
Nuki Power Pack	1	Akumulator za polnjenje

Pravilna uporaba

Priporočamo namestitev na cilindrične ključavnice, ki omogočajo odklepanje, tudi če je ključ vstavljen z notranje strani. S tem boste imeli možnost zasilnega vstopa v primeru okvare pametne ključavnice.

Namestitev pametne ključavnice na vrata

- Poženite aplikacijo Nuki na telefonu
- Tapnite na oranžne črtice levo zgoraj in izberete *Manage my Devices*
- Tapnite na *Smart Lock*
- Tapnite na *Set up Smart Lock* («Nastavite ključavnico Smart Lock»)
- Is your Smart Lock already installed on your door?* («Ali je vaša ključavnica Smart Lock že nameščena na vrata?«)
 - Če ni, tapnite *No* (Pojdi na 6. točko)
 - Če je že, tapnite *Yes* (Pojdi na 12. točko)
- Če ste kliknili *No*, potem sledite spodnjim navodilom
- »Kolikšna je izboklina cilindra na vaših vratih?«
 - Tapnite levo, če je med 0 - 3mm (Pojdite na 8. točko)
 - Tapnite desno, če je med 3 - 30mm (Pojdite na 10. točko)
- Vzemite pritrjevalno ploščico B iz paketa
- Odstranite zaščitno folijo na zadnji strani in prilepite pritrjevalno ploščico na vrata (Pojdite na 12. točko)
- Vzemite pritrjevalno ploščico A iz paketa
- Privijajte pritrjevalno ploščico na cilinder s priloženim ključem
- Vstavite ključ v ključavnico
- Pritrdite pametno ključavnico na pritrjevalno ploščico
- Tapnite *Next* na predelu Data & Privacy
- Vpišite svoje ime
- Aktivirajte Bluetooth povezavo za zaklep vrat
- Nuki potrebuje dostop do vaše lokacije. Potrdite dostop s pritiskom na gumb *Enable location access*
- Zadržite tipko za 5 sekund, da začne sijati in se poveže z vašim telefonom
- Sledite prikazu navodil v aplikaciji

Ponastavitev tovarniških nastavitvev

- Na začetni strani aplikacije izberite napravo, ki jo želite ponastaviti in tapnite na *Settings*
- Tapnite na *Manage Smart Lock*
- Izberite čisto spodaj *Reset Smart Lock* in sledite navodilom

Posodobitev

- Na začetni strani aplikacije izberite napravo, ki jo želite posodobiti in tapnite na *Settings*
- Tapnite na *Manage Smart Lock*

- 3) Izberite *Firmware update*
- 4) Če je posodobitev na voljo, tapnite *Install now* (imeti morate dostop do internetne povezave na telefonu)
- 5) Po končani posodobitvi tapnite na *Calibrate Smart Lock* za ponovno kalibracijo, ki je potrebna za pravilno delovanje

Dodajanje uporabnikov

- 1) V meniju izberete *Invite user*
- 2) Izberite Nukijevo napravo, kateri želite dodati uporabnike
- 3) Tapnite na *Invite user* in vpišite uporabnikovo ime
- 4) Nastavite dovoljenja, ki jih bo imel uporabnik in ustvarite vabilo s *Create invitation*
- 5) *Invitation code* («kodo vabila») pošljite uporabniku, katero bo vpisal v nastavitvah svoje aplikacije v predelu *Enter invitation code*

Odstranjevanje uporabnikov

- 1) Izberite napravo na začetni strani aplikacije, kateri želite odstraniti uporabnike in tapnite na *Settings*
- 2) Tapnite na *Manage users*
- 3) Izberite uporabnika s klikom nanj
- 4) Tapnite *Delete user*

Kalibracija ključavnice Smart Lock

- 1) Na začetni strani aplikacije izberite napravo, ki jo želite kalibrirati in tapnite na *Settings*
- 2) Tapnite na *Manage Smart Lock*
- 3) Izberite *Calibrate Smart Lock* in sledite navodilom

Prijava naprave v spletno aplikacijo Nuki Web

- 1) Na začetni strani aplikacije izberite napravo, ki jo želite dodati v spletno aplikacijo in tapnite na *Settings*
 - 2) Tapnite na *Manage Smart Lock*
 - 3) Izberite *Manage Nuki Web*
 - 4) Prijavite se lahko kar z vašim Googlovim računom ali pa si ustvarite nov Nuki račun za upravljanje spletne aplikacije
- Do spletne aplikacije Nuki Web lahko dostopate preko povezave <https://web.nuki.io/>

Pametne akcije (Auto Unlock)

- 1) Na začetni strani aplikacije izberite napravo, kateri želite nastaviti avtomatizirano odklepanje
- 2) Tapnite na *Smart actions (Auto Unlock)*
- 3) Obkljukajte *Auto Unlock*, če želite, da se vam vrata odklenejo, ko se približate domu (deluje na podlagi GPS signala)
- 4) Če želite nastaviti dodatne nastavitve, tapnite na *Auto Unlock settings*

Pregled stanja operacij ključavnice

- 1) Na začetni strani aplikacije izberite napravo, za katero želite pogledati zgodovino operacij in tapnite na *Settings*
- 2) Tapnite na *Activity log*

Časovni načrt

- 1) Na začetni strani aplikacije izberite napravo, ki ji želite nastaviti časovni načrt in tapnite na *Settings*
- 2) Tapnite na *Manage Smart Lock*
- 3) Pod kategorijo *Time* izberite *Scheduling*
- 4) Dodajte ponavljajočo akcijo, ki se bo izvajala vsakotedensko ob določenih dnevih in ob točno določenem času s klikom na *Add timer*
- 5) Izberite akcijo izvajanja, nastavite čas in dneve ponavljanja ter tapnite *Save* za potrditev akcije

Zvočni in svetlobni signali

Status operacije	LED
Naprava je neaktivna oz. je ključavnica zaklenjena	Izključena
Ključavnica je odklenjena	Zgornji del utripa 1x na 1,5s
Povezovalni način (pripravljena na povezavo z Bluetooth)	Permanentno sije
Vzdrževalni način (posodabljanje ali nastavljanje na tovarniške nastavitve)	Zgornji del permanentno sije
Kritičen status baterij (potrebna menjava)	Zgornji del utripa rdeče
Blokirano gonilo ključavnice (napačna namestitve)	10 sekundno enakomerno utripanje, po tem utripa 3x na 15s
Naprava je nekalibrirana	Zgornji del utripa 6x na vsakih 15s

