



LUMI

čtečka PROFILŮ

TECHNICKÁ DATA

- Šířka: **180 mm**
- Výška: **218 mm**
- Hloubka: **307 mm**
- Váha: **3,15 kg**

Mobilní aplikace Silca MYKEYS PRO funguje skvěle i samostatně, avšak **při použití LUMI Profile Reader** budete rychlejší a **snáze dosáhnete těch nejlepších výsledků!**

Lumi optimalizuje jak osvětlení tak podmínky pozadí a pomáhá tak k přesnějším fotografiím. Speciální bílá podložka obsahuje značky a vodítka, která pomáhají při umístění klíče a zaměření fotoaparátem telefonu, aby bylo dosaženo přesnějších výsledků.



V BALENÍ

- 1 x **USB-C** pro nabíjení
- 1 x **LED pásek** s 5 levý osvětlení
- 1 x **náhradní bílá značka**
- Manuál



Detekce skutečně široké škály klíčových profilů

SNADNÉ POUŽITÍ

Klíč, který má být identifikován, jednoduše umístěte do středu a postupujte podle pokynů uvedených v aplikaci Profil Reader a poříďte úspěšné fotografie.

FOTODOKUMENTACE

Bílá podložka slouží jako vodítko pro umístění klíče a poskytuje dokonalé pozadí pro fotografii. Náhradní druhá podložka se objeví po odšroubování 4 rohových šroubů.

PŘIPRAVENA K POUŽITÍ

Čtečka Lumi Profile je vyrobena z vysoce kvalitní legované odolné a pevné oceli. Je dodávána s LED osvětlením s automatickým senzorem světla a speciální bílou podložkou s fotografickými vodítky.



Práce se čtečkou LUMI je neuvěřitelně jednoduchá. Rychle a snadno se naučíte detekovat profily. Vyzkoušejte ji! Kontaktujte nás a domluvte si předváděcí akci u Vás na provozovně.

NASTAVENÉ OSVĚTLENÍ

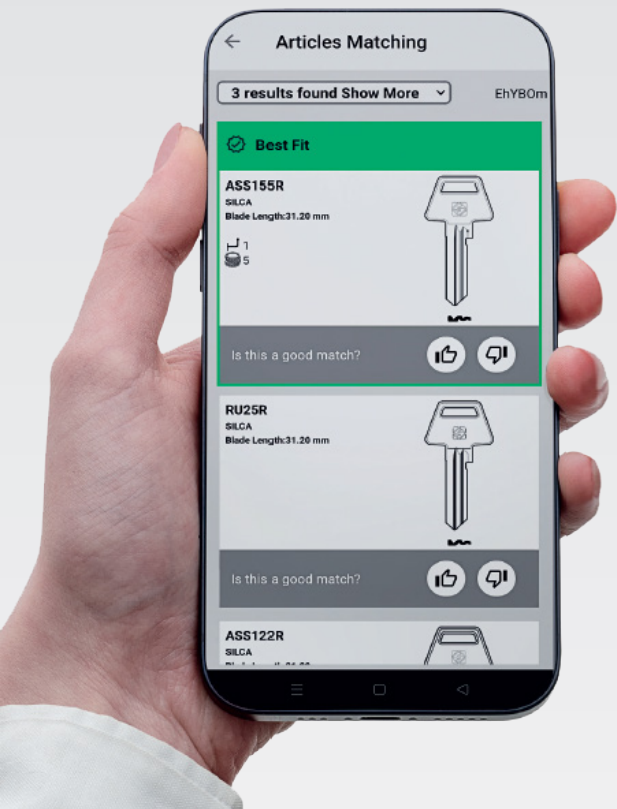
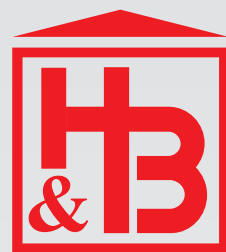
LED osvětlení zajišťuje, že klíč je co nejlépe osvětlen pro pořízení fotografie. Díky snímači pohybu, k aktivaci stačí *pouhý pohyb ruky.*

LED dioda se dobíjí pomocí USB-C přiloženého kabelu. Těleso osvětlení funguje jako magnetický pás a lze jej snadno odpojit či znovu připojit do rámu čtečky podle potřeby.

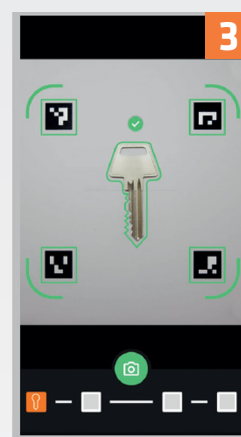
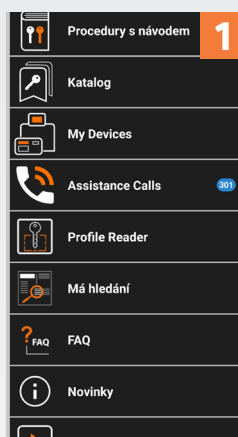




čtení PROFILŮ



Aplikace Silca MYKEYS PRO obsahuje nástroj Profile Reader, který urychluje proces kopírování klíčů. Častým problémem je identifikace správného polotovaru klíče, který má být použit. Kombinací umělé inteligence (AI), pokročilých algoritmů, a paměti více než 6 000 řadových a důlkových klíčů čtečka navrhuje nejlepší možný odpovídající profil Silca, který lze použít pro výrobu kopie klíče.



1 Otevřte Profile Reader v aplikaci MYKEYS PRO

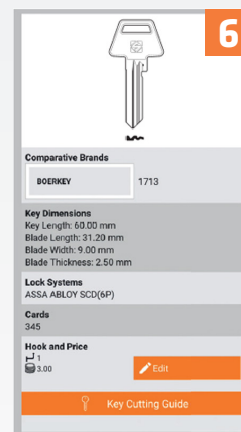
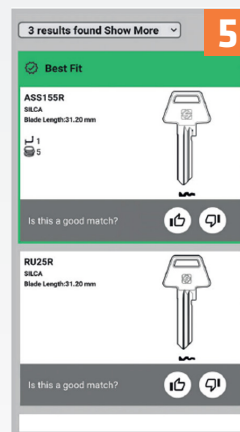
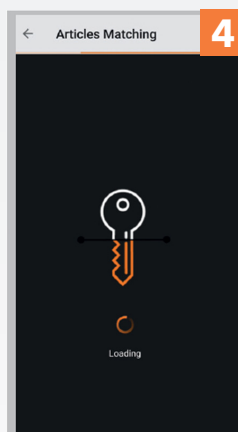
2 Zvolte typ profilu: řadový nebo důlkový klíč

3 Pořídte 4 fotografie - 2 pro každou stranu klíče

4 Následuje identifikace umělou inteligencí

5 Zobrazí se návrhy nejlépe odpovídajících profilů

6 Vyberte shodu a zjistíte veškeré detaily



ŘÍZENO UMĚLOU INTELIGENCÍ

Díky umělé inteligenci se aplikace Profile Reader neustále vyvíjí a učí se nové profily, dochází tak neustále k postupnému zrychlování procesu rozpoznávání klíčů.

PROPOJENO S MYKEYS PRO

Po výběru navrženého profilu nástrojem Profile Reader, máte přístup ke kompletním klíčovým údajům v aplikaci Silca MYKEYS PRO. Najdete zde také srovnání a reference klíčů.



Kombinací umělé inteligence a pokročilých algoritmů navrhuje čtečka profilů to nejlepší, odpovídající odkaz Silca, který lze použít pro vytvoření duplikátu klíče.



PŘIPOJTE SE DO
MYKEYS PRO

H&B Group s. r. o.
www.hbgroup.cz