

**TECHNISCHE DATA**

- Breedte: 180 mm
- Hoogte: 218 mm
- Diepte: 307 mm
- Netto gewicht: 3,15 kg

**INBEGREPEN**

- 1 USB-C-oplaadkabel
- 1 Strip LED-lamp met 5 verlichtingsniveaus
- 1 Reserve witte achtergrond
- Gebruiksaanwijzing



CONNECT TO  
MYKEYS PRO



NETWORK  
WITH US



P1LM - DEPL. PROFILE READER - NL  
8 052782 044880



**ITALIË EN ANDERE LANDEN  
SILCA S.p.A.**

Via Podgora, 20 (Z.I.)  
31029 VITTORIO VENETO (TV)  
Phone +39 0438 9136  
Fax +39 0438 913800  
E-mail: silca@silca.it  
[www.silca.biz](http://www.silca.biz) - [www.silca.it](http://www.silca.it)

**DUITSLAND  
SILCA GmbH**

Siemensstrasse, 33  
42551 VELBERT  
Phone: +49 2051 2710  
Fax +49 2051 271172  
E-mail: info@silca.de  
[www.silca.de](http://www.silca.de)

**FRANKRIJK  
SILCA S.A.S**

12, Rue de Rouen  
Z.I. Limay-Porcheville  
78440 PORCHEVILLE  
Phone: +33 1 30983500  
Fax +33 1 30983501  
E-mail: info@silca.fr  
[www.silca.fr](http://www.silca.fr)

**SPANJE  
SILCA KEY SYSTEMS S.A.**

Avinguda Confent, 52 Nave 7  
08915 BADALONA  
Phone: +34 93 4981400  
E-mail: silca@silca.es  
[www.silca.es](http://www.silca.es)

**BENELUX  
H. CILLEKENS & B.V.**

Metaalweg, 4  
6045 JB ROERMOND  
Phone: +31 475 325147  
Fax +31 475 323640  
E-mail: info@hcillekens.nl  
[www.hcillekens.nl](http://www.hcillekens.nl)

**VERENIGD KONINGRIJK  
SILCA LTD. & ADVANCED  
DIAGNOSTICS Ltd.**

Eastboro Fields  
Hemdale Business Park  
CV11 6GL Nuneaton  
Phone: +44 1293 531134  
E-mail: sales@advanced-diagnostics.com  
E-mail: sales@silcald.co.uk  
[www.advanced-diagnostics.com](http://www.advanced-diagnostics.com)  
[www.silcald.co.uk](http://www.silcald.co.uk)



dormakaba Group



**PROFILE  
Reader**



# PROFILE Reader

## DE ONMISBARE PARTNER VOOR SLEUTELIDENTIFICATIE

De Silca Profiellezer is een hulpmiddel dat het dupliceren van sleutels versnelt door het grootste probleem van de sleutelmaker op te lossen: het identificeren van de juiste sleutel.

Door het combineren van kunstmatige intelligentie, geavanceerde algoritmes en een geheugen met **meer dan 6.000 sleutelprofielen**, stelt de Silca Profiellezer het best passende Silca profiel voor om een duplicaatsleutel te maken. De Silca Profiellezer identificeert cilindersleutels en keer/boorsleutels.

## AANGESTUURD DOOR KUNSTMATIGE INTELLIGENTIE (AI)

Dankzij kunstmatige intelligentie leert en evolueert de Profiellezer constant en worden nieuwe sleutelprofielen onthouden om sneller en meer sleutels te kunnen herkennen.

## VERSNELT DE SLEUTELDUPLICATIESERVICE

Snelle selectie van het juiste sleutelprofiel voor optimale klantenservice. Een ideaal hulpmiddel voor nieuwe of onervaren sleutelmakers. En tevens ideaal voor het herkennen van zeldzame sleutelprofielen die zelfs een ervaren sleutelmaker nog nooit heeft gezien.

## FLEXIBELE ABONNEMENTSMOGELIJKHEDEN

Er zijn verschillende mogelijkheden om u te abonneren op de unieke Silca Profiellezer-service. Bezoek [www.mykeyspro.com/Plannen](http://www.mykeyspro.com/Plannen) en Prijzen of vraag uw Silca-vertegenwoordiger voor meer informatie.

## UITGEBREIDE MARKTDEKKING

De Silca Profiellezer identificeert het merendeel van de tandgesneden huissleutels en keer/boorsleutels die op de markt verkrijgbaar zijn.

## GEÏNTEGREERD MET HET MYKEYS PRO-ECOSYSTEEM

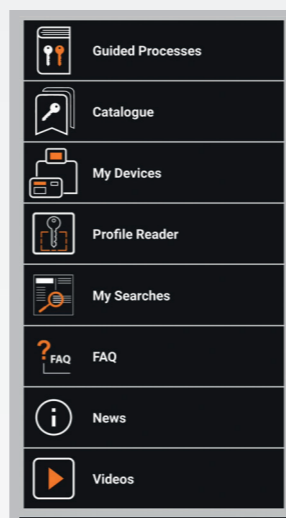
Kies de door de Silca Profiellezer voorgestelde referentie om toegang te krijgen tot alle sleuteldetails in Silca's unieke MYKEYS Pro-catalogus. U kunt zelfs de haakpositie en de voorraadbeschikbaarheid zien. In MYKEYS Pro vindt u ook de vergelijkbare alternatieve sleutelreferenties.

## INTUÏTIEVE EENVOUDIGE BEDIENING

De Silca Profiellezer-app leidt u stap voor stap door het sleutelidentificatieproces met directe feedback over de nauwkeurigheid van de foto om het resultaat te verbeteren. Een instructievideo ondersteunt het proces verder.

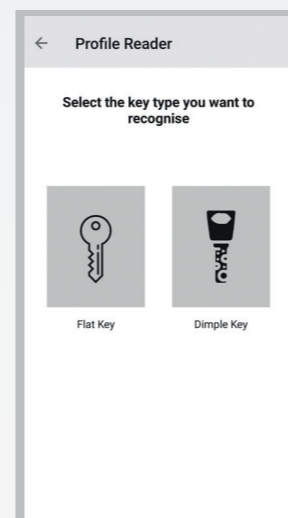


## EEN PAAR SIMPELE STAPPEN LEIDEN U SNEL NAAR DE JUISTE SILCA SLEUTEL



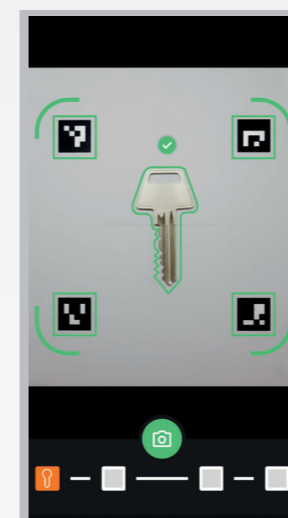
Open de Silca Profiellezer vanuit de MYKEYS Pro mobiele app

1



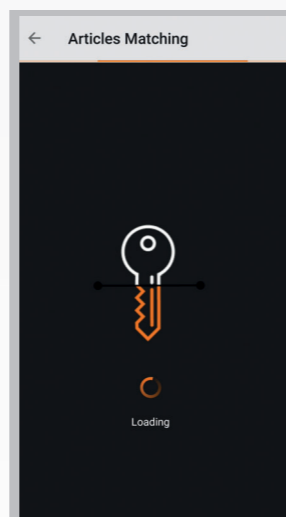
Selecteer cilindersleutel of keer/boorsleutel

2



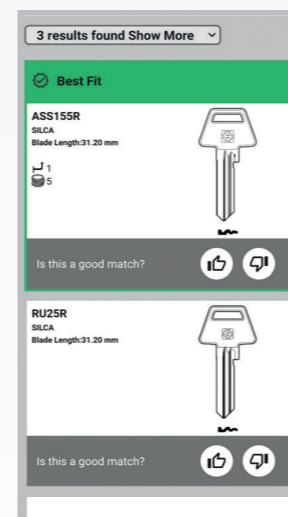
Maak 4 foto's (2 foto's voor elke kant van de sleutel)

3



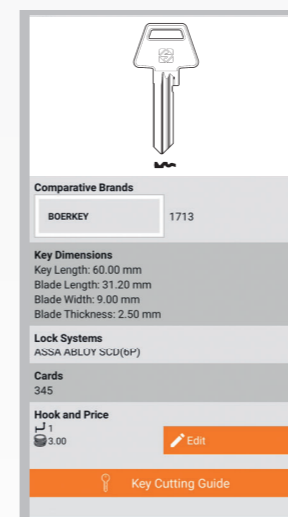
Om de sleutel te identificeren wordt gebruik gemaakt van kunstmatige intelligentie

4



De Silca Profiellezer stelt het best passende Silca-sleutelprofiel voor

5



Skies de beste overeenkomende match om alle sleuteldetails in MYKEYS Pro te zien

6



Door **Kunstmatige Intelligentie** en **Geavanceerde Algoritmes** te combineren, stelt de Silca Profiellezer het best passende Silca-sleutelprofiel voor om een duplicaat te maken.



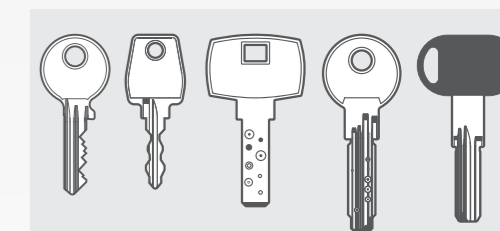
CONNECT TO MYKEYS PRO



# LUMI PROFILE Reader



De Silca Profiellezer werkt prima stand-alone, maar als je de **LUMI Profiellezer** gebruikt, krijg je sneller en eenvoudiger de beste resultaten. Lumi optimaliseert het licht en de achtergrond om betere foto's te maken. De speciale witte achtergrond met hulplijnen en symbolen helpt bij het positioneren en het meten van de sleutel voor nauwkeurigere resultaten.



UITGEBREIDE MARKTDEKKING

## EENVOUDIG IN GEBRUIK

Plaats eenvoudigweg de te identificeren sleutel in het midden van de witte achtergrond en volg de instructies in de Profiellezer-app om de beste foto's te maken.

## OPTIMALE ACHTERGROND

De witte achtergrond vereenvoudigt de optimale positionering van de sleutel en biedt de perfecte omstandigheden voor de foto. Een reserve achtergrond is beschikbaar door de 4 hoekschroeven los te draaien.

## KLAAR VOOR GEBRUIK

De Lumi Profiellezer is gemaakt van duurzaam, massief staal en wordt geleverd met LED-verlichting en de witte achtergrond.



Na een kleine oefening zult u snel bedreven zijn in het identificeren van sleutels met de Lumi Profiellezer. Probeer het eerst uit met bekende sleutels.

## GEOPTIMALISEERDE BELICHTING

Het LED-licht zorgt ervoor dat de sleutel op de beste manier wordt belicht voor de foto. Dankzij de bewegingssensor is, eenmaal ingeschakeld, een handbeweging voldoende om het licht te activeren. De LED is oplaadbaar via de meegeleverde USB-C kabel. De lichtstrip is magnetisch en kan gemakkelijk worden losgemaakt en opnieuw worden bevestigd.

