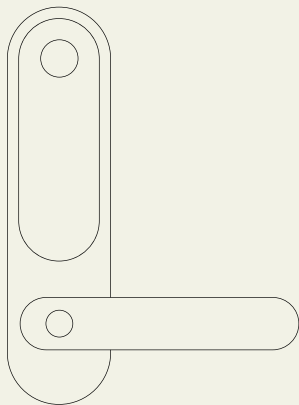


Touch Pro

Manual





Udvendig enhed

Lås op med fingeraftryk

Lås op med kode

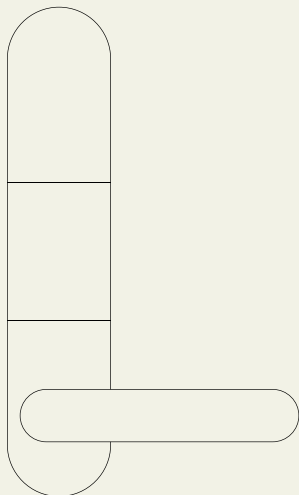
Lås op med nøglebrik

Lås op med nødnøgle

Støv og vandtæt

Udviklet til det nordiske klima

Passer på 3-punkt



Indvendig enhed

Forberedt til vores Smart Home modul

Altid åben fra indersiden (mulig aflåsning af indersiden, se side 47-48)

Sikkerhedsfunktion for indvendigt håndtag

Magnetisk batteridæksel

Indvendigt tastatur

Indvendig enhed er kun til indendørs montering

Sikkerhedsklasse 3 SSF 3522 kriterier: Minimum 4 cifre for alle master- og brugerkoder, de medfølgende sikkerhedsskruer skal bruges i installationen, anti-sabotagefunktionen skal være aktiveret, camouflagefunktionen skal være deaktiveret, sikkerhedsfunktionen for det indvendige håndtag skal bruges og 2-faktor godkendelse skal være aktiveret for fingeraftryk – og nøglebrik funktionen.

Antal fingeraftryk	199 unikke	Vandtæt	IP65 (udvendig enhed)
Antal koder	999 unikke (online 399)	Godkendelser	SBSC klasse 3, FG & CE
Antal nøglebrikker	999 unikke (online 399)	Batterier	3 x DC 1.5V AA
Nødbåbning	3 nødnøgler	Dimensioner indvendig	224 x 45 x 28 H/B/D (mm)
Driftstemperatur	-35 til 40°C	Dimensioner udvendig	184 x 45 x 28 H/B/D (mm)

Før du starter

Læs brugermanualen omhyggeligt og tjek indholdet i produktæsken.

Du skal bruge følgende til installationen:

Stjerneskruetrækker, kraftig bidetang, den medfølgende torx-skruetrækker. Ved dråbecylinder skal der bruges en boremaskine samt et 14 og 20 mm bor.

VIGTIG INFORMATION

Der følger nødnøgler med vores produkter, som en manuel/mekanisk backup løsning i tilfælde af drænet batteri, komponent fejl, hævværk el.lign. Derfor er det vigtigt at opbevare mindst en nødnøgle udenfor hjemmet. Vi anbefaler indvendig enhed sidder i rum med min. 10 grader ift. batteriernes levetid.

Kontakt vores kundeservice med det samme, hvis du har mistanke om fejl på produktet.

Easy2Access fraskriver sig alt ansvar og omkostninger i forbindelse med manglende nødnøgle.

Er produktet kompatibelt med din dør?

Produktet er kompatibelt med både højre- og venstrehængte døre og passer til den skandinaviske standard (SS817383) for hoveddøre. Det passer også på 3-punkt låsekasser samt dråbe – og ovalcylinder. Der er følgende pladskrav: min. 26 mm fra karm til centrum af dørgrebshul på begge sider af døren. Hullet til den gennemgående firkantpæl skal være 8 mm.

VIGTIGT: Har du en dråbecylinder (hvor låsecylinderen sidder under håndtaget), så husk at tjekke, at der er et gennemgående hul i låsekassen mellem håndtaget og låsecylinderen, inden du begynder montagen. Se mere side 10.

Der er tre aktuelle monteringsmetoder – vælg den metode, der passer til din dør

Døre med ovalcylinder og 3-punkt

Har du en dør med ovalcylinder, hvor nøglecylinderen er placeret over dit håndtag kan den eksisterende låsekasse oftest genbruges. Mindre tilpasninger kan dog forekomme ifbm. at ledningen skal kobles fra udvendig til indvendig side. Ved denne type dør og låsekasse, anbefales det at låsen sættes i 3-punkt funktion for at få en sikker og forsvarlig aflåsning af døren.

Døre med dråbecylinder og 3-punkt

Har du en dør med dråbecylinder, hvor nøglecylinderen sidder under dit håndtag, kan den eksisterende låsekasse normalt genbruges. Du skal være opmærksom på, at tjekke der er et gennemgående hul i låsekassen mellem håndtaget og låsecylinderen (kan være dækket af et klistermærke) inden du begynder montagen. Du behøver ikke afmontere den eksisterende nøglecylinder, da denne ikke dækkes af låsen.

Her vil vi anbefale et langskilt eller dækroset, hvis den ønskes blændet. Det kræver mere tilpasning ved montering, da der skal bores to huller for montering og et for at koble ledningen fra udvendig til indvendig side. Se mere i montagevedjledningen. Ved denne type dør og låsekasse, anbefales det at låsen sættes i 3-punkt funktion for at få en sikker og forsvarlig aflåsning af døren.

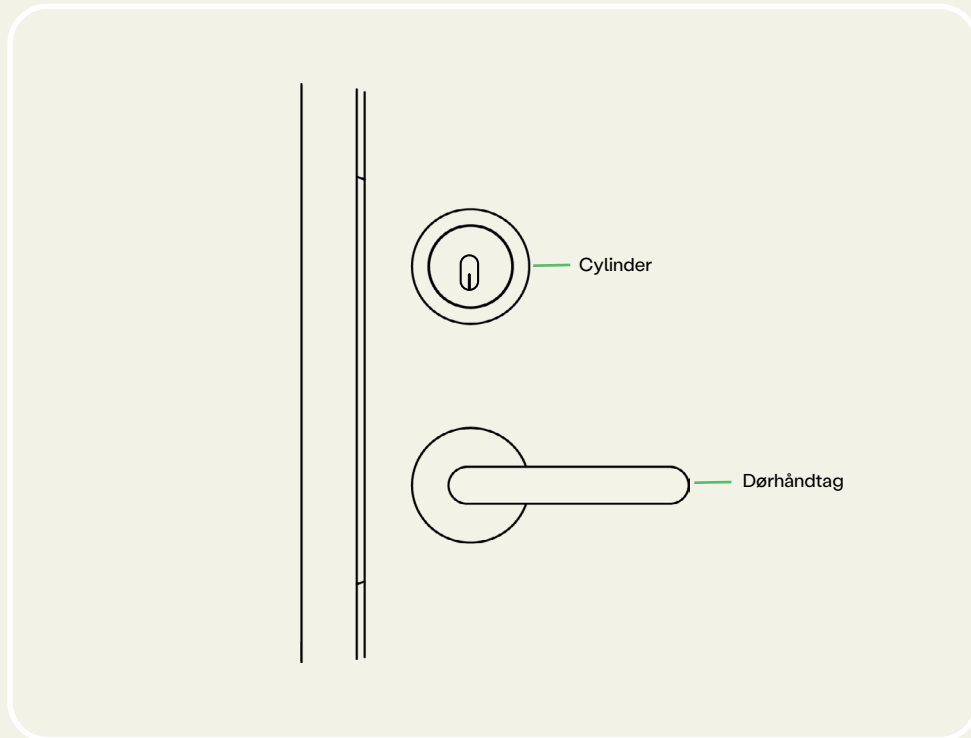
Døre uden 3-punkt

Har du en dør efter Skandinavisk standard kræver det, at du skifter låsekassen. Vi anbefaler selvforriglende låsekasse med hagerigle fra nimly.



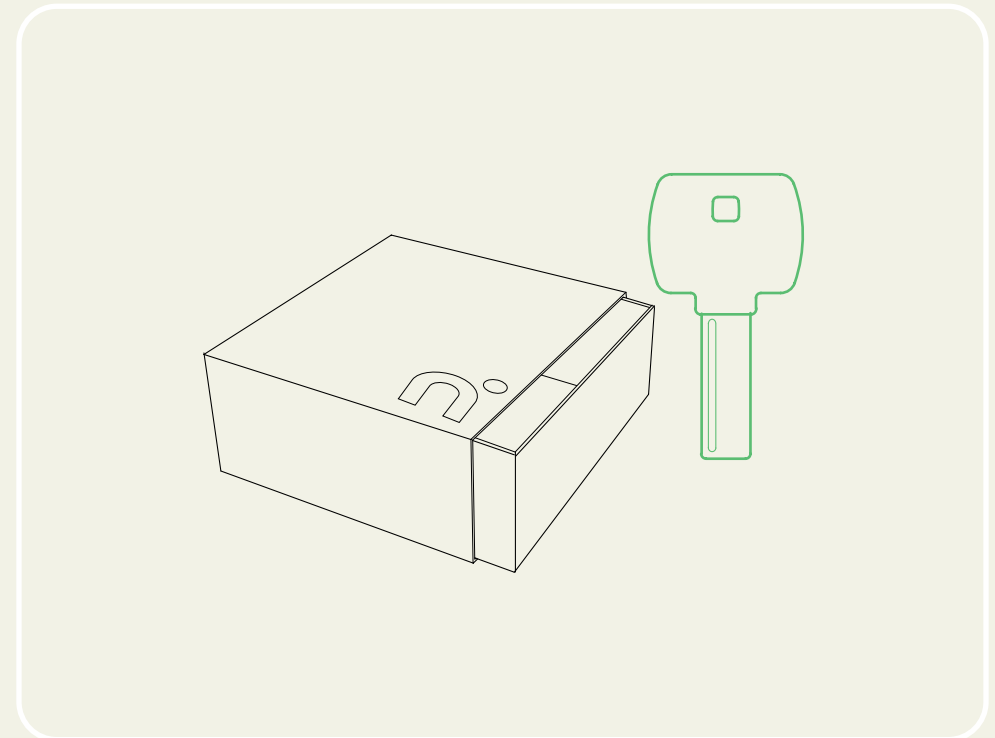
Døre med ovalcylinder og 3-punkt

Trin 1: verificere kompatibilitet



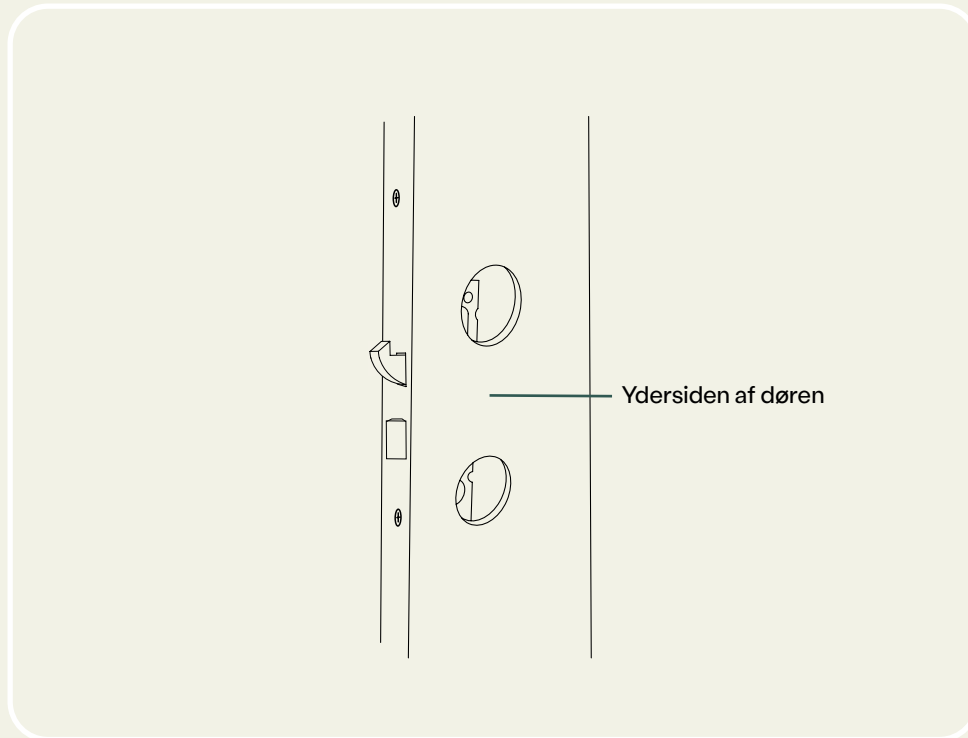
Før du starter: Din dør har oval cylinder, hvis låsecylinderen sidder over håndtaget og 3 punkt, hvis du kan løfte håndtaget. Se tegning for at verificere typen af dør. Du kan i langt de fleste tilfælde bruge eksisterende låsekasse..

Trin 2: find dine nødnøgler



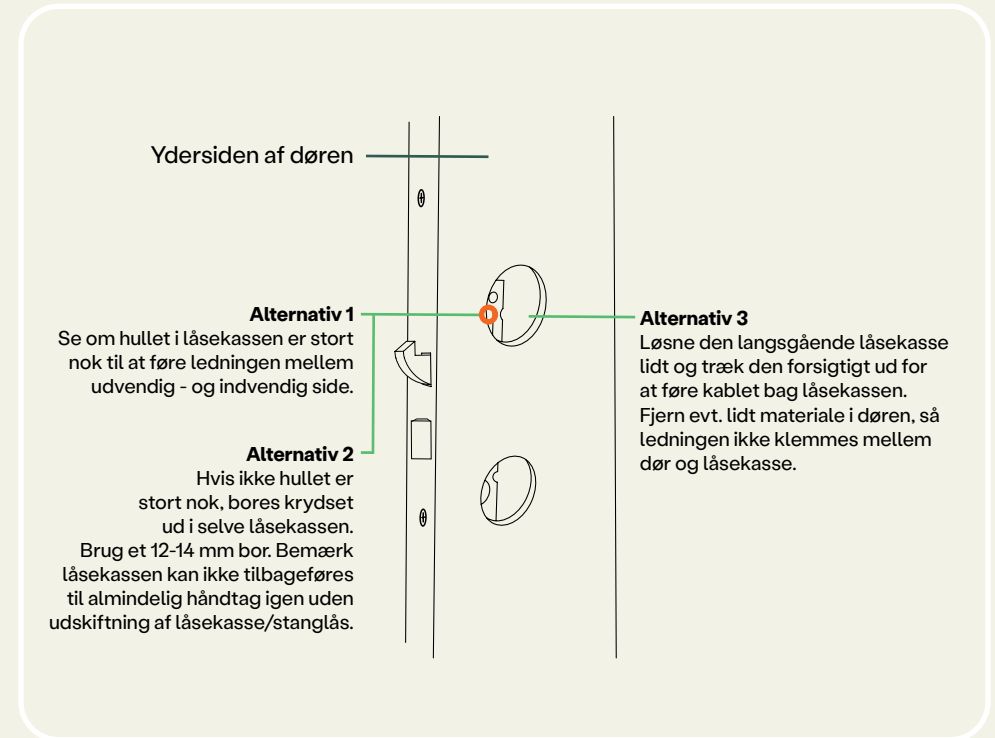
Gennemgå indholdet af kassen og find **nødnøglerne** frem. Vær sikker på, at du **altid** har nødnøglerne ved din side, imens du installerer.

Trin 3: forbered installationen



Fjern dørhåndtaget og låsecylinderen. Lad låsekassen sidde. Find din elektroniske lås frem og fortsæt til næste trin.

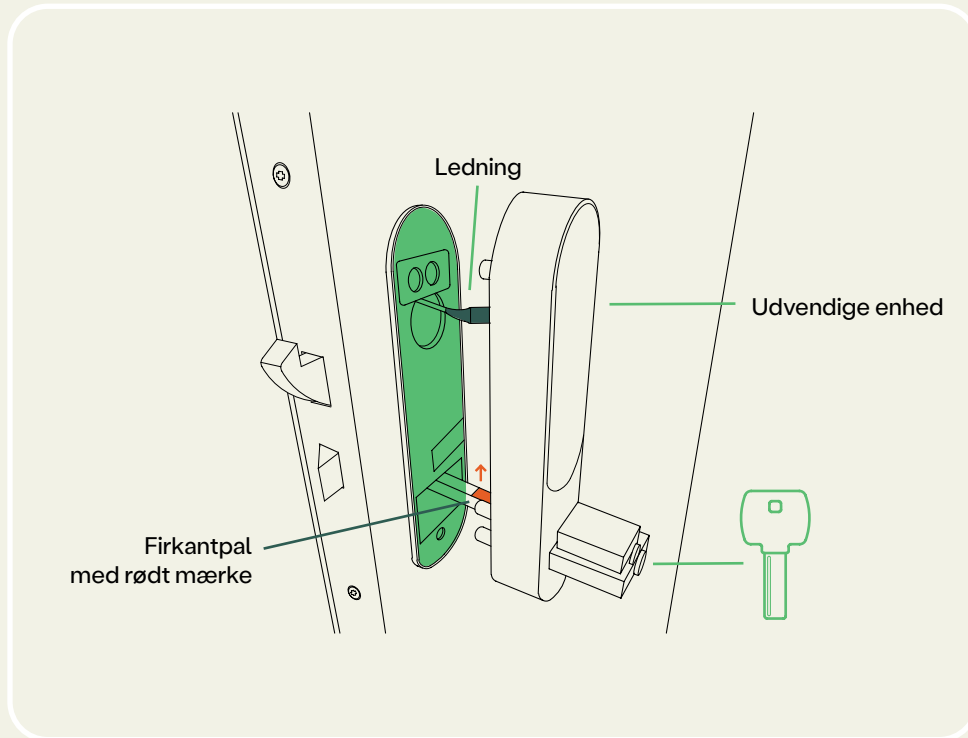
Trin 4: før ledningen igennem



Ledningen der skal koble yder- og indersiden, skal føres igennem den eksisterende låsekasse. Hvis det øverste hul i låsekassen ikke er stort nok, kan det enten gøres ved at bore et 12-14 mm hul, hvor låsecylinderen sad og føre ledningen igennem. Alternativt kan låsekassen løsnes let i skruerne på selve stanglåsen og herefter kan låsekassen rykkes let til siden og ledningen føres bagom (aldrig over).

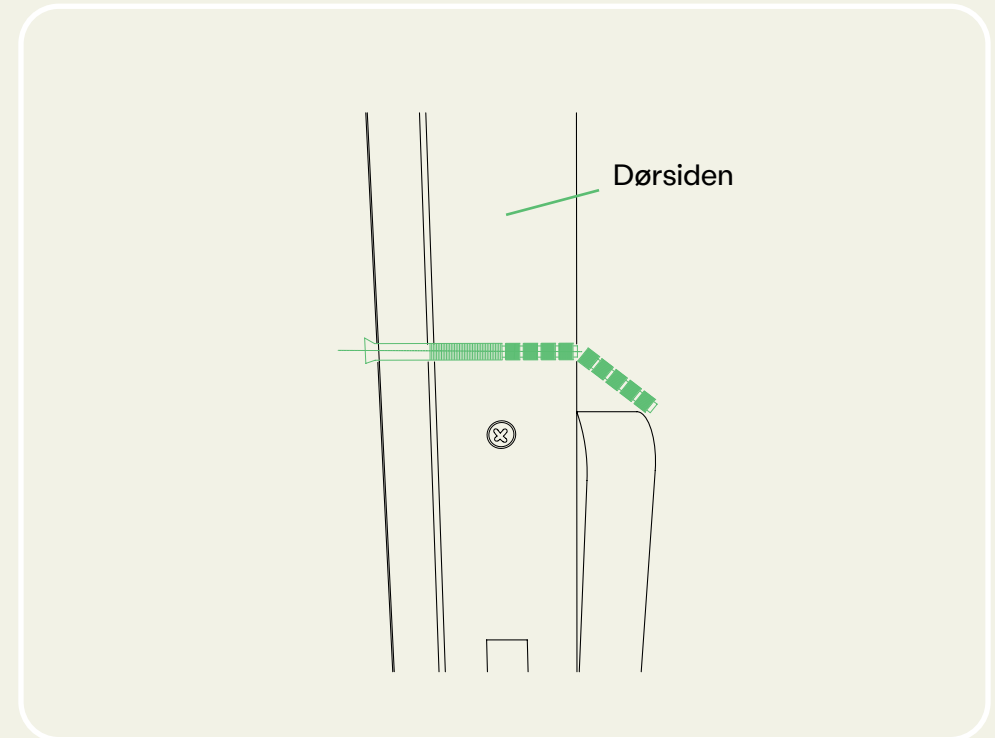
Sørg for, at ledningen ikke kommer i klemme eller risikerer at blive beskadiget af f.eks. skruerne under monteringen.

Trin 5: placer den udvendige enhed



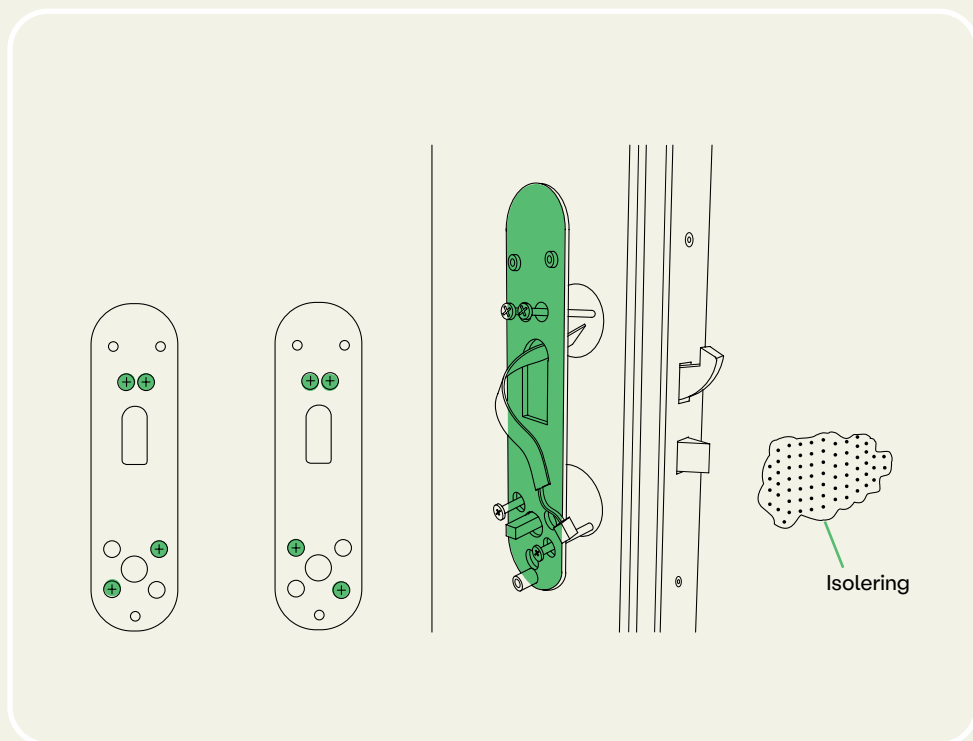
Placer **gummipakningen** og den udvendige enhed på døren. Indsæt nødnøglen i yderdelen og drej 90 grader. Dermed testes nødnøglen, låsen bliver mere stabil og du sikrer, at du ikke bliver låst ude. Sørg for at flangen på pakningen omkranser bagsiden af låsen. Gummipakningen må ikke klemmes, da der i så fald kan trænge fugt ind. Det **røde mærke** på firkantpalen skal vende opad. Før ledningen gennem det øverste hul.

Trin 6: tilpas knækskruerne



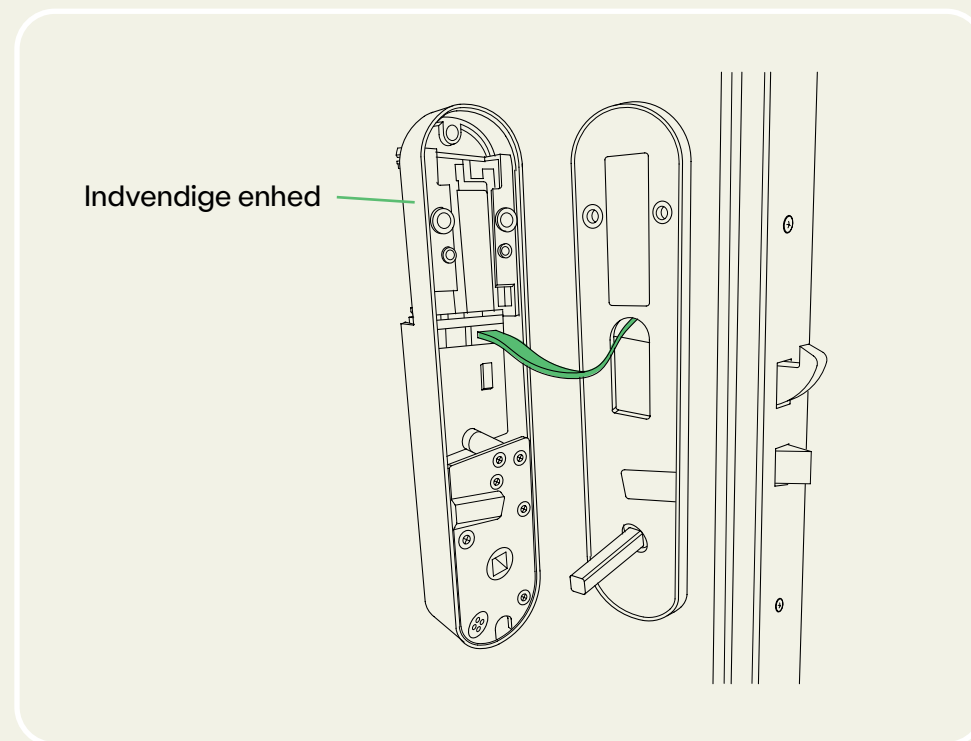
Tilpas knækskruerne så de passer til tykkelsen på døren. Brug en kraftig tang til at klippe til den ønskede længde.

Trin 7: monter montagepladen



Placer isolering både fra ind – og udvendigt hul i døren.
Montagepladen monteres med knækskruerne fra indvendige side. **To** skruer i toppen og **to** i bunden. Stram forsigtigt med en skruetrækker. Sørg for at gummipakningen slutter tæt på udvendige side.

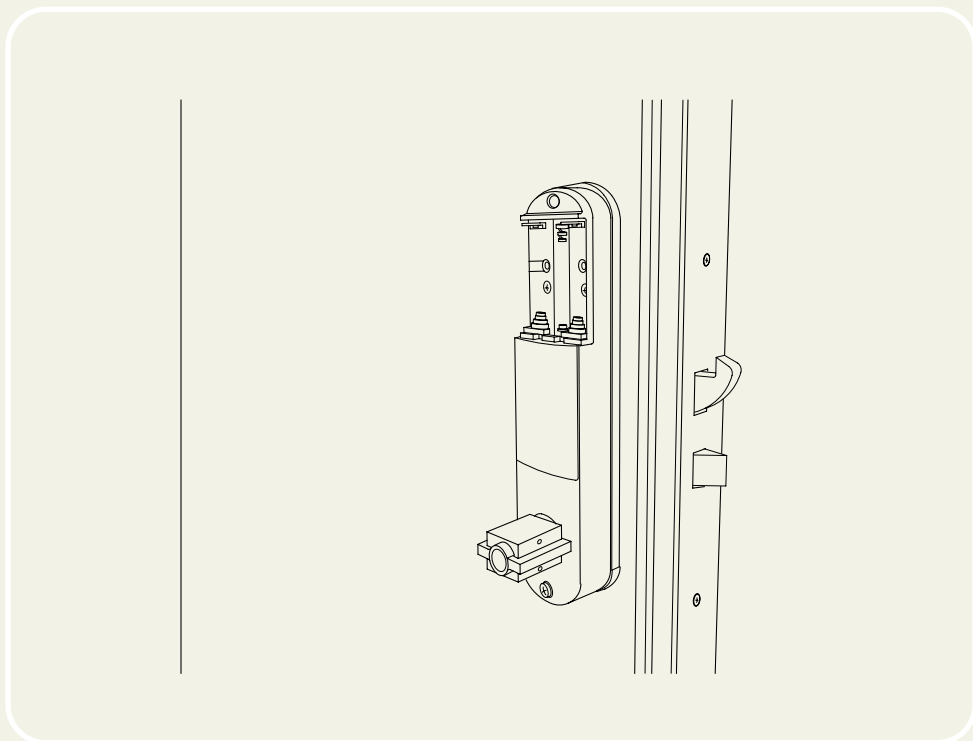
Trin 8: tilslut indvendige enhed



Placer gummipakningen på montagepladen. Vær opmærksom på, at der er forskel på flangerne på gummipakningen og den dækker hele montagepladen. Den dybe flange skal mod montagepladen så den dækker den. Tilslut **kablet** til den indvendige enhed.

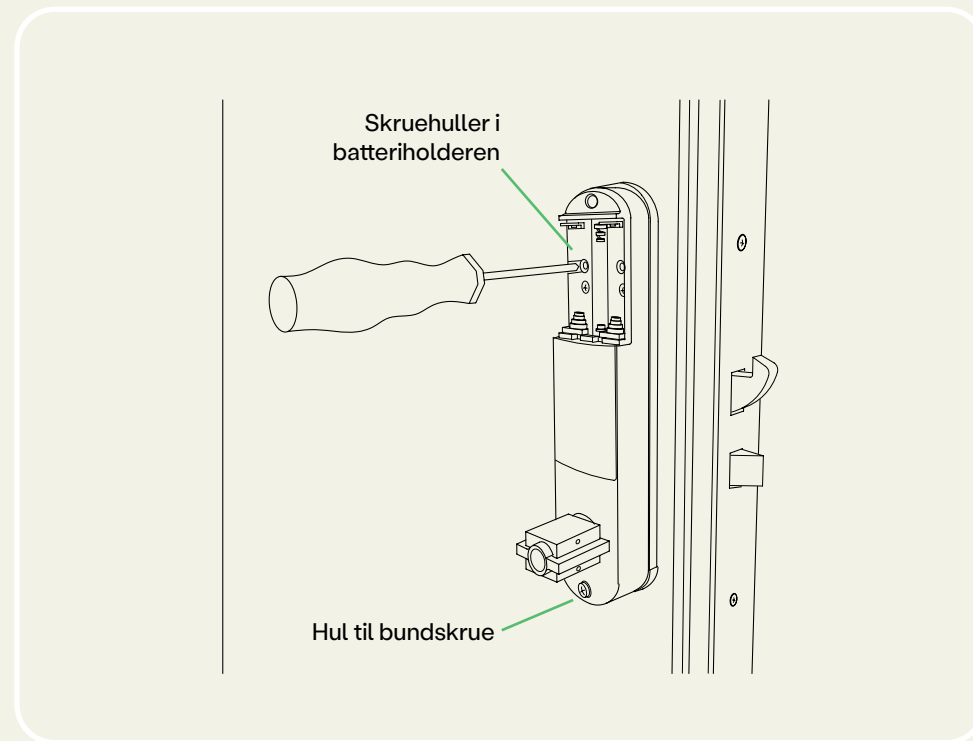
Hvis du har købt **Connect Module** skal dette installeres nu, før du fortsætter.

Trin 9: placer indvendige enhed



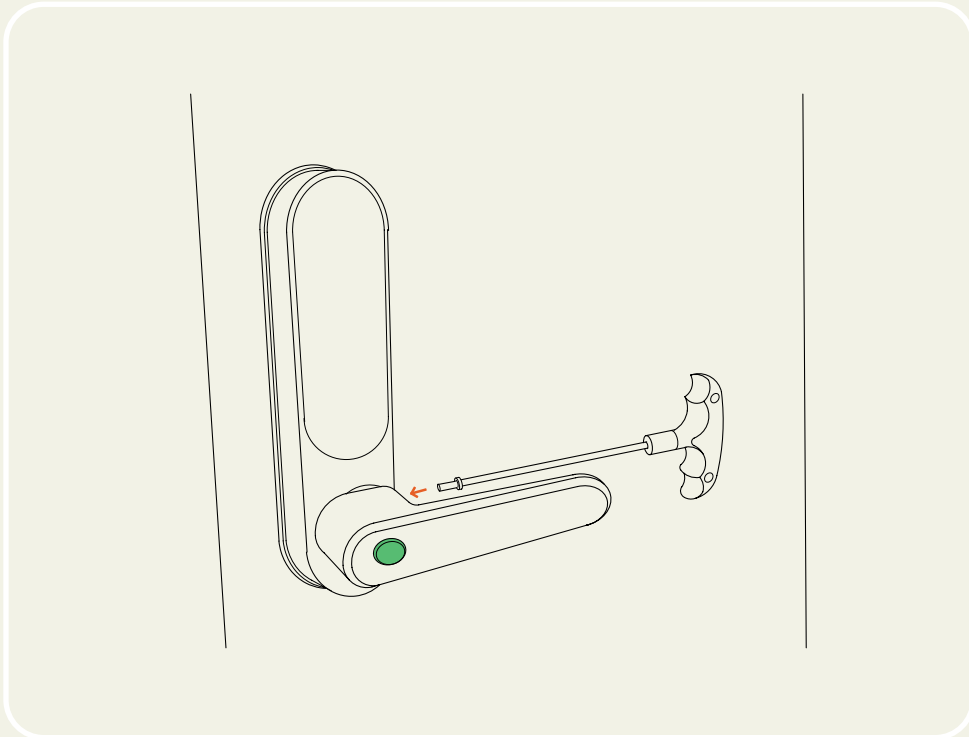
Det overskydende kabel foldes forsigtigt ind i hullet, sørg for det ikke bliver klemmt. Montér den indvendige enhed.

Trin 10: monter indvendige enhed



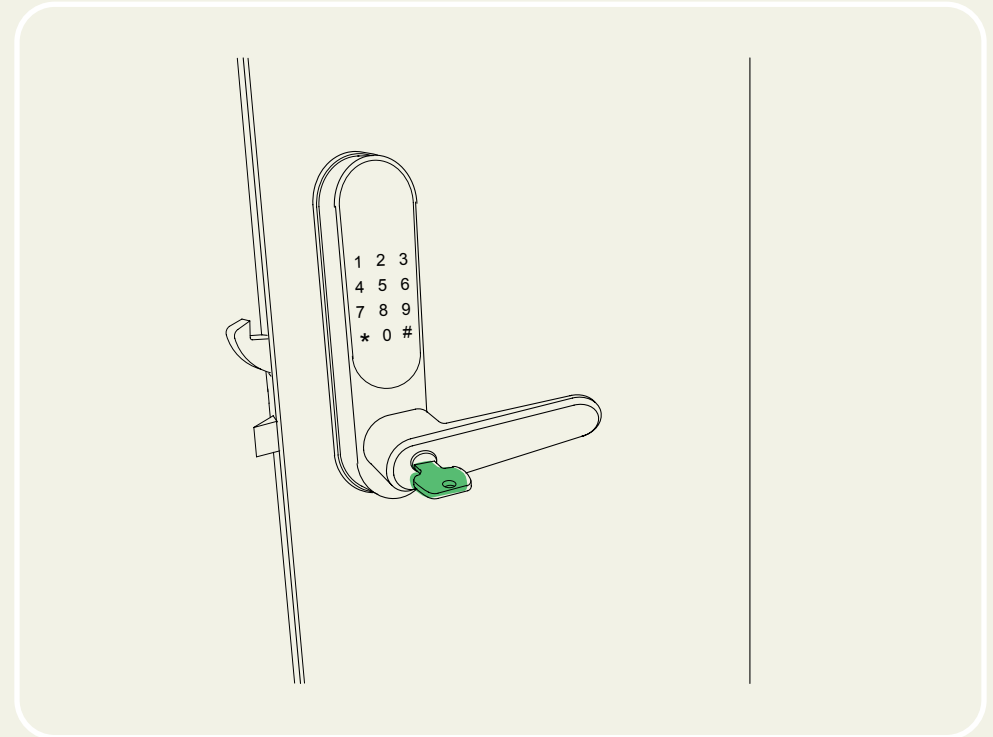
Monter indersiden af låsen ved at fastgøre skruer både i batteriholderen og i bunden. Isæt batterier og batteridækslet.

Trin 11: monter håndtagene



Monter begge håndtag. Yderhåndtaget har et **hul** til nøglecylinderen. Placer håndtagene i den ønskede retning og brug det medfølgende værktøj til at fastgøre skrueerne.

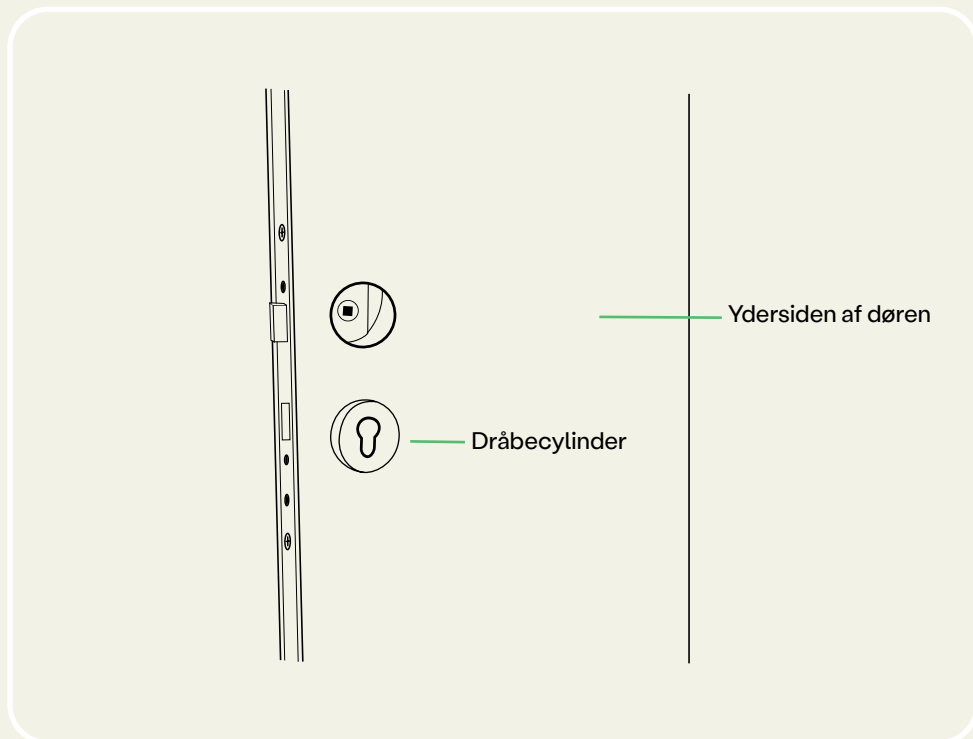
Trin 12: funktionstest låsen



Sørg for at låsen fungerer sammen med dine **nødnøgler**, **før** du lukker døren. Isæt nødnøglen og drej den 90 grader, så nøglen er horisontal med cylinderen. Ydersidehåndtaget vil blive aktivt og døren kan åbnes. Fjern nøglen igen og opbevar den et sikkert sted ude for hjemmet. Test låsen elektronisk med fabrikkoden 123#. Når låsen åbnes, vil der lyde et bip og tallene lyser grønt.

Døre med dråbecylinder og 3 punkt

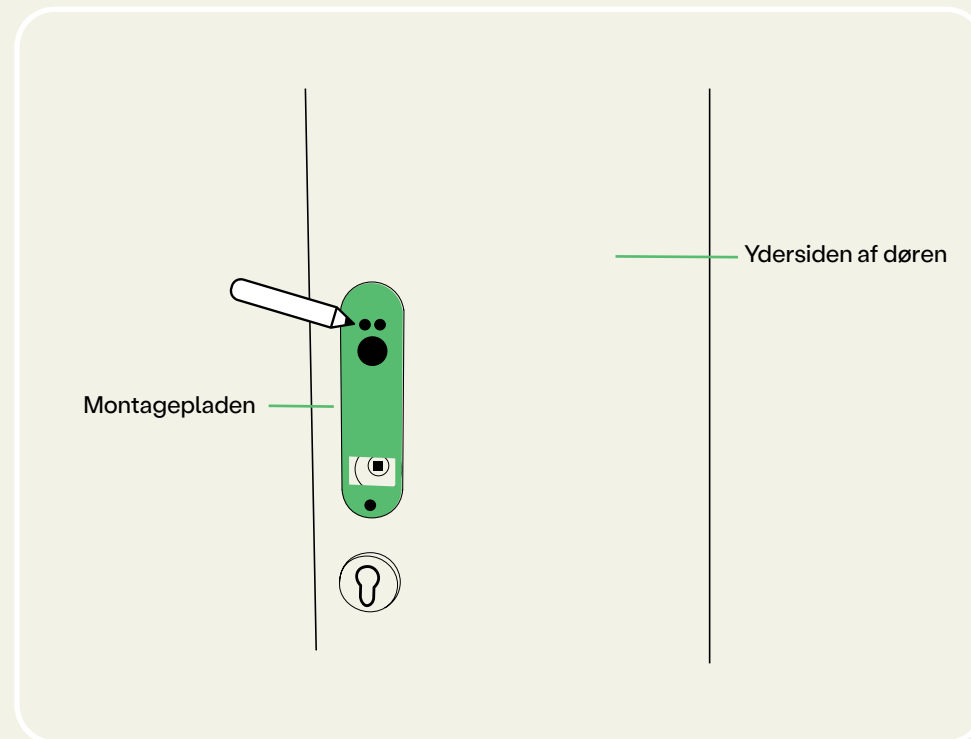
Trin 1: forbered til montering



Gennemgå indholdet af kassen og find **nødnøglerne** frem. Vær sikker på at du altid har nødnøglerne ved din side imens du installerer.

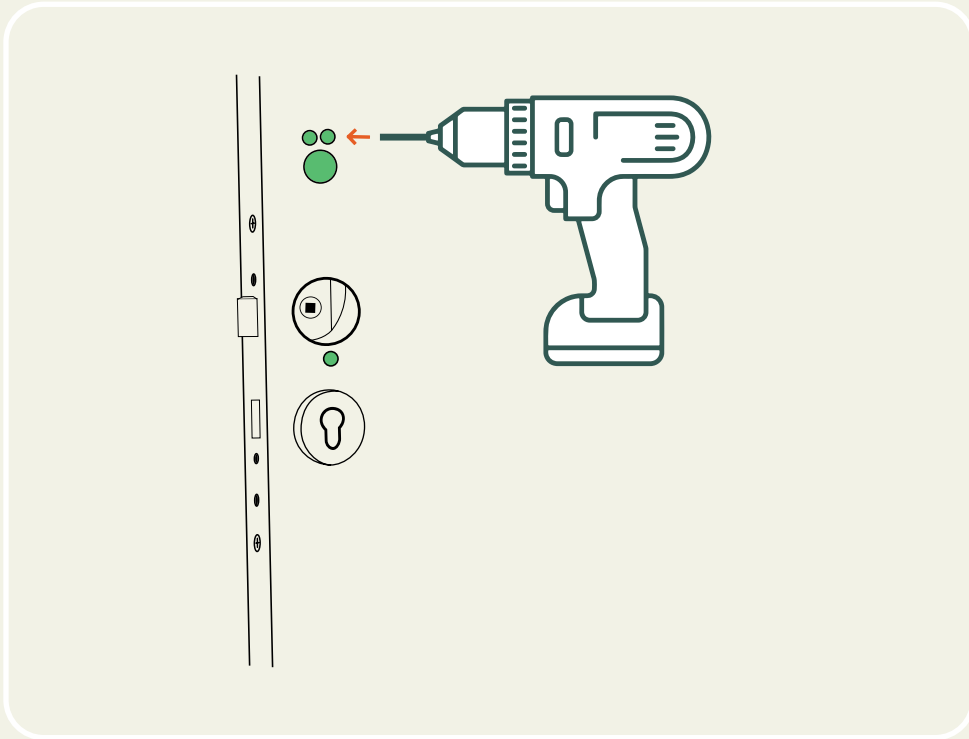
Afmonter dørhåndtag og lad låsecylinderen sidde på døren.

Trin 2: marker positionen på døren



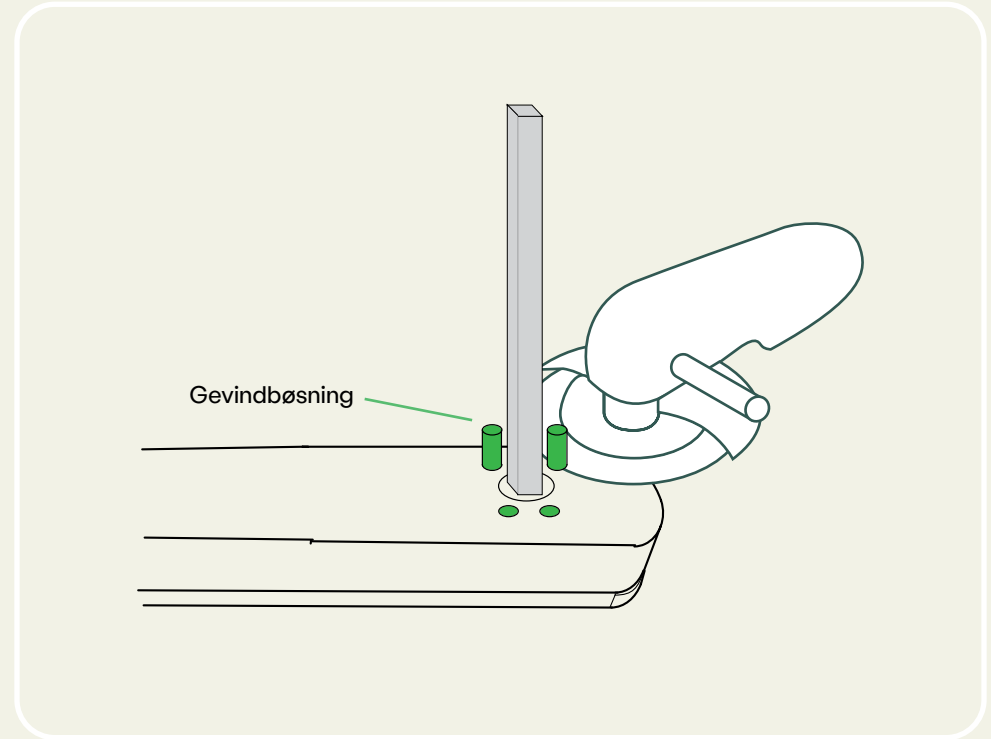
Centrer **montagepladen** over dørgrebshullet og afmærk de 4 huller på begge sider af døren. To huller i toppen til montering og et til ledningen, et hul i bunden til den lange knækskrue.

Trin 3: bor forsigtigt



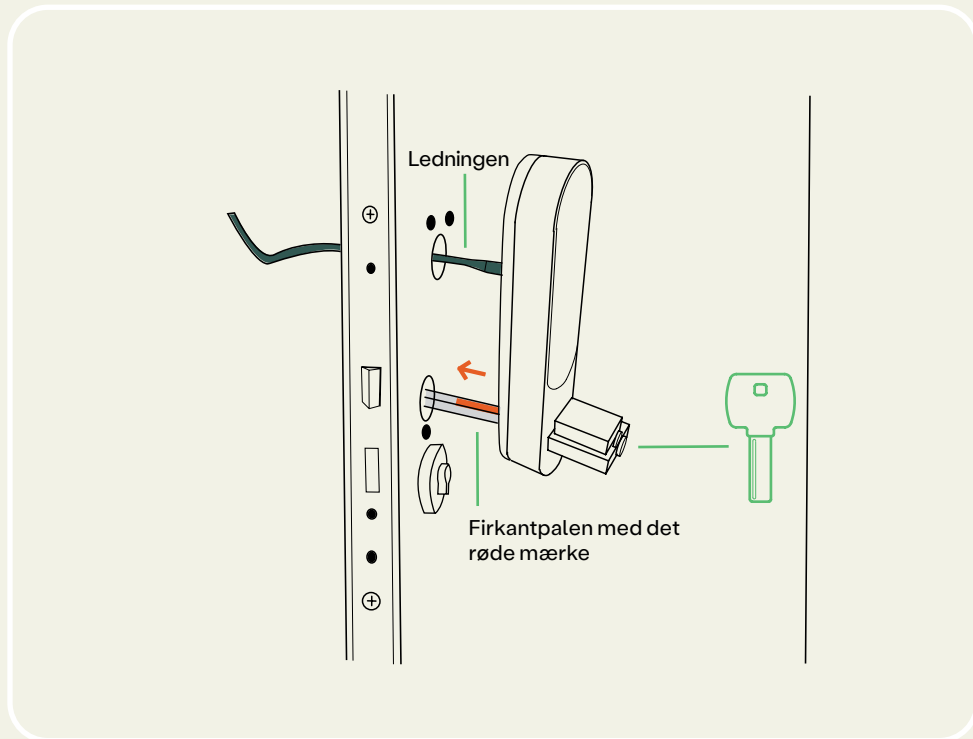
Bor fra **begge** sider af døren. Med et 12-14mm (monteringshul) og 16-20mm bor (ledningshul).

Trin 4: tilpas om nødvendigt



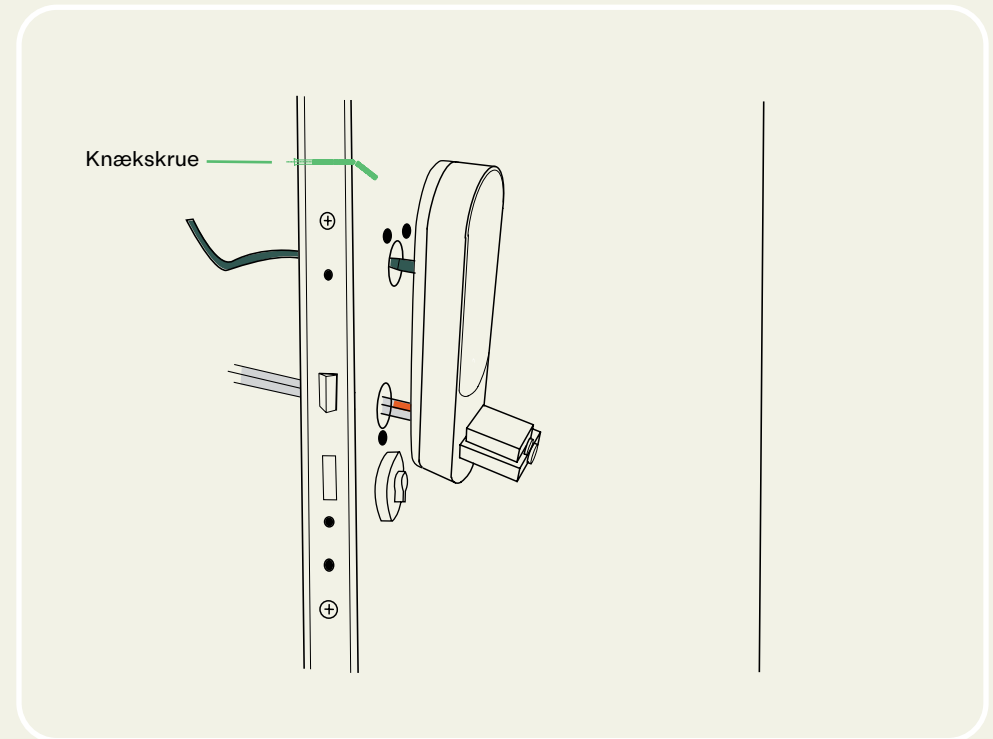
Fjern de 4 gevindbøsninger med en vinkelsliber, **hvis** der ikke er plads til dem i døren. Fjern kun hvis nødvendigt. Alternativt kan der gøres plads til bøsningerne i døren.

Trin 5: placer den udvendige enhed



Placer gummipakningen og den udvendige enhed på døren. Indsæt nødnøglen i yderdelen og drej 90 grader. Dermed testes både nødnøglen, låsen bliver mere stabil og du sikrer, at du ikke bliver låst ude. Sørg for at flangen på pakningen omkranser bagsiden af låsen. Gummipakningen må ikke klemmes, da der i så fald kan trænge fugt ind. Det røde mærke på firkantpalen skal pege opad. Før ledningen gennem det øverste hul.

Trin 6: tilpas knækskrueerne



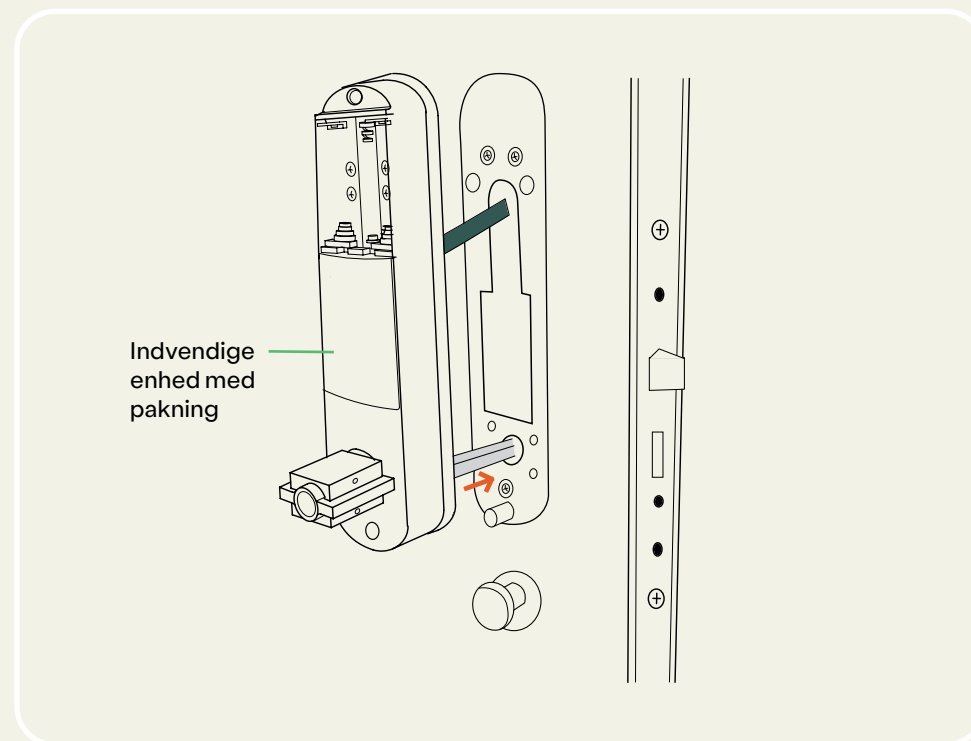
Tilpas 2 af knæskruerne (du skal kun bruge 3 stk. i alt ved dråbecylinder) så de passer til tykkelsen på døren. Den 3. skrue skal være to led længere end dørens tykkelse. Brug en kraftig tang til at klippe til den ønskede længde.

Trin 7: monter montagepladen



Montagepladen monteres med knækskruerne fra indvendige side. Stram forsigtigt. To skruer i top og én (den længste) i bunden.

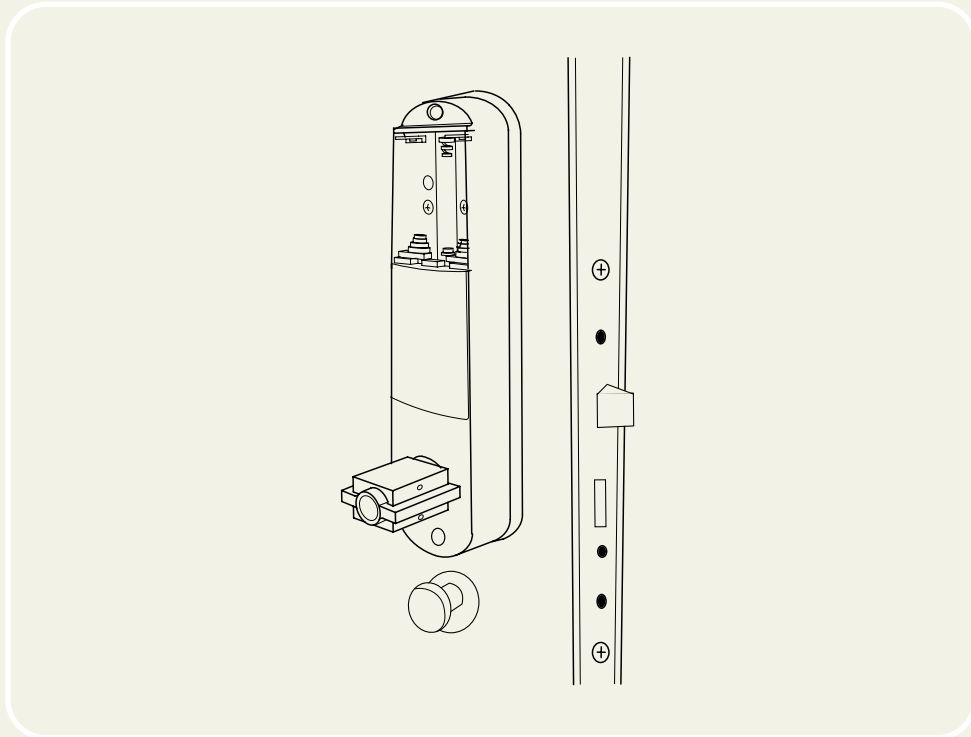
Trin 8: tilslut indvendige enhed



Placer gummipakningen på montagepladen. Vær opmærksom på, at der forskel på flangerne på gummipakningen og den dækker hele montagepladen. Tilslut kablet til den indvendige enhed.

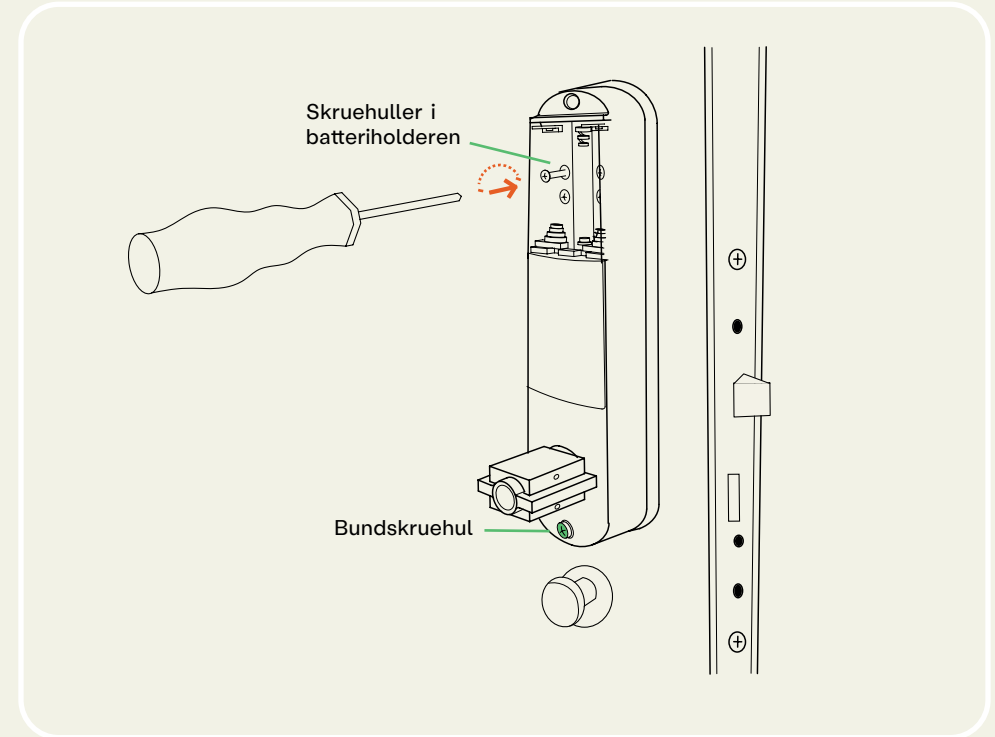
Hvis du har købt Connect Module skal dette installeres nu, før du fortsætter.

Trin 9: placer indvendige enhed



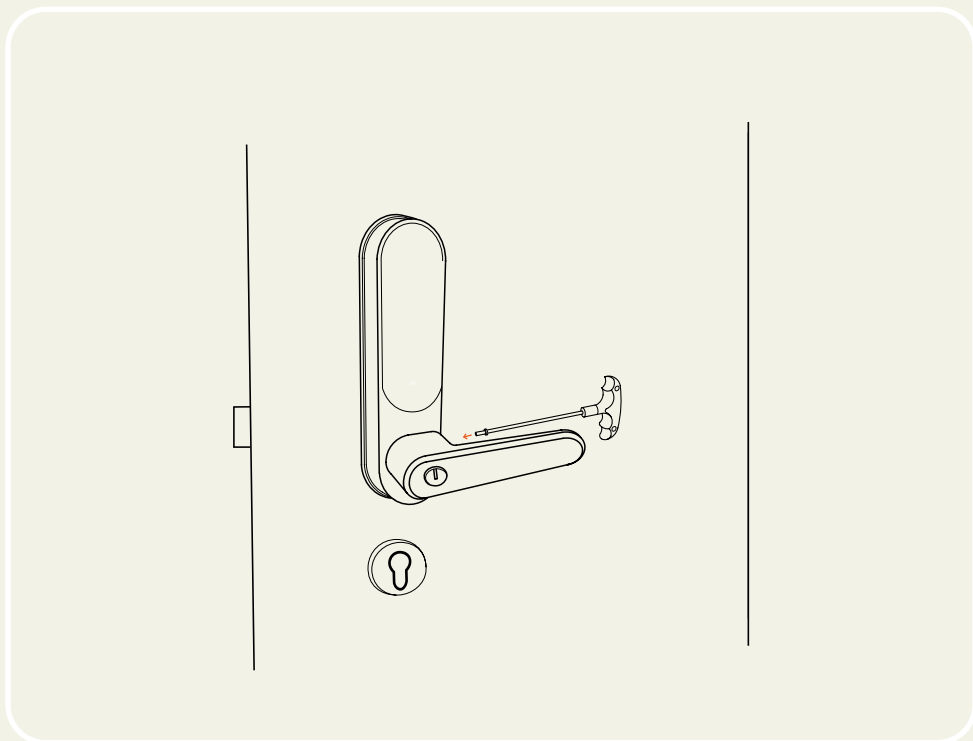
Det overskydende kabel foldes forsigtigt ind i hullet, sørg for det ikke bliver klemmt. Skub enheden tæt på døren.

Trin 10: monter indvendige enhed



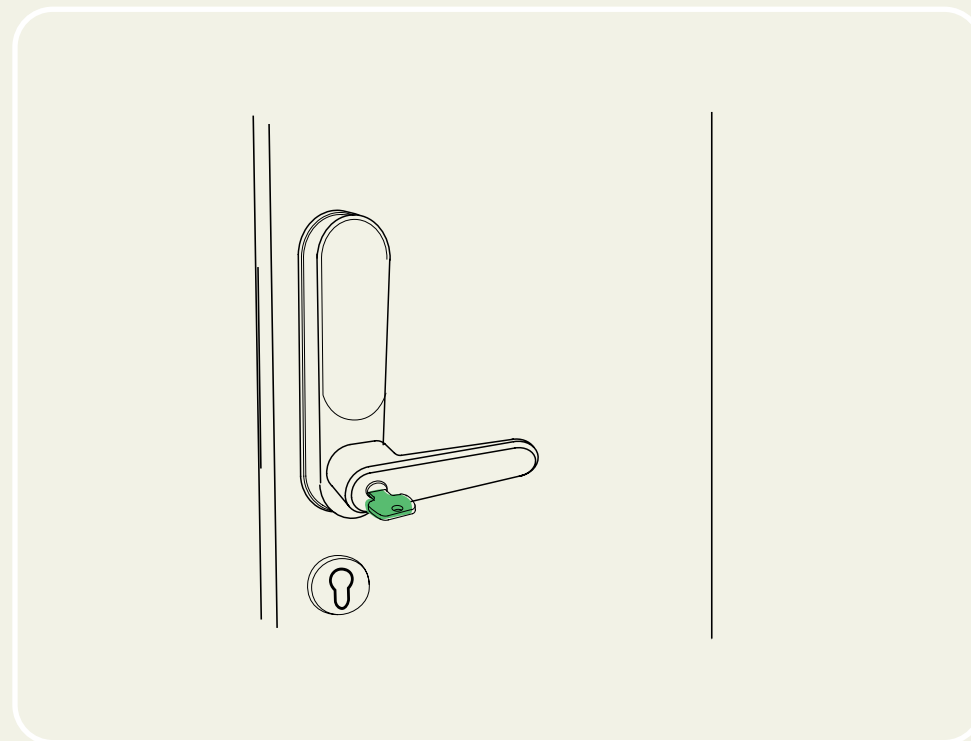
Monter indersiden af låsen ved at fastgøre skruer både i batteriholderen og i bunden. Isæt batterier og batteridækslet.

Trin 11: monter håndtagene



Monter begge håndtag. Yderhåndtaget har et hul til nøglecylinderen. Placer håndtagene i den ønskede retning og brug det medfølgende værktøj til at fastgøre skrueerne.

Trin 12: funktionstest låsen

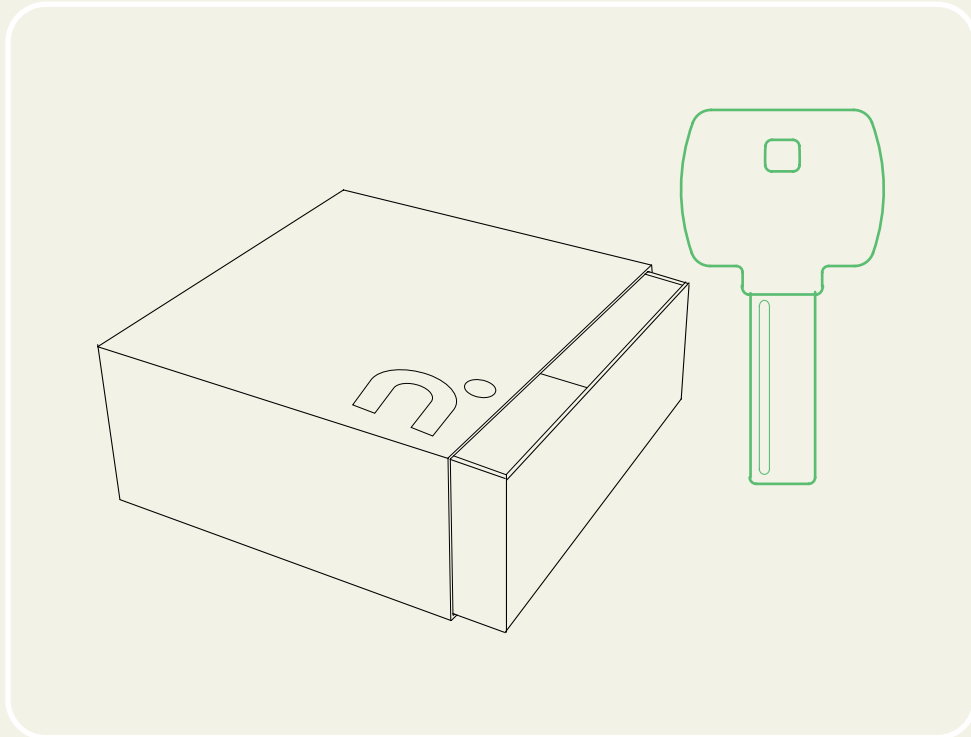


Sørg for at låsen fungerer sammen med dine **nødnøgler**, **før** du lukker døren. Isæt nødnøglen og drej den 90 grader, så nøglen er horisontal med cylinderen. Ydersidehåndtaget vil blive aktivt og døren kan åbnes. Fjern nøglen igen og opbevar den et sikkert sted ude for hjemmet. Test låsen elektronisk med fabrikkoden 123#. Når låsen åbnes, vil der lyde et bip og tallene lyser grønt.

Døre uden 3-punkt

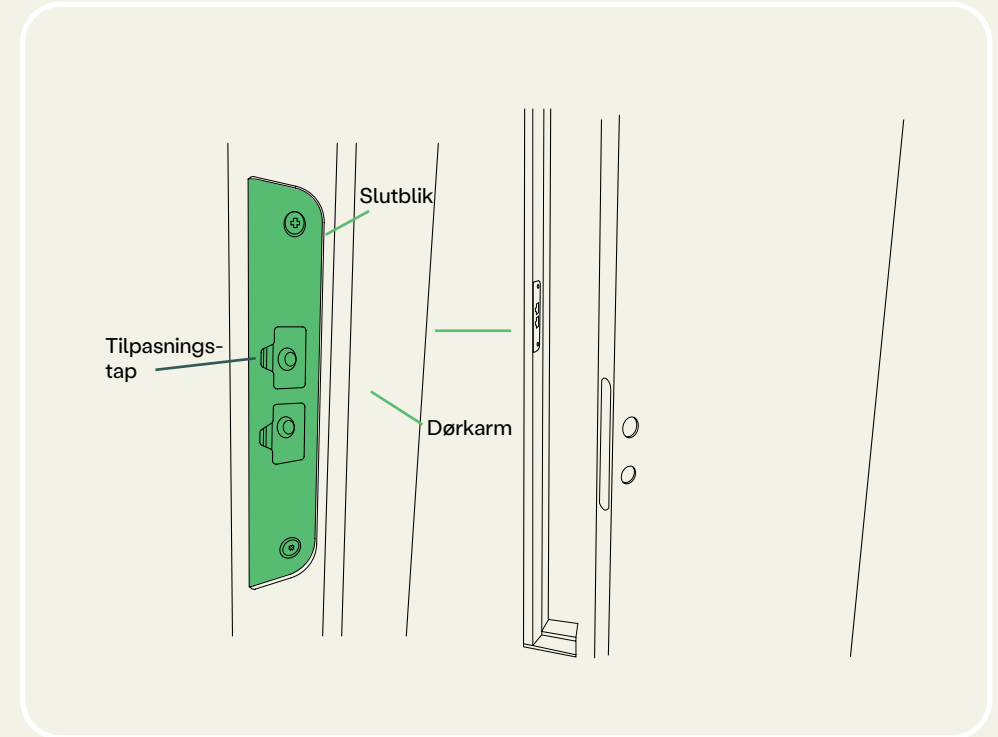
Hvis du har denne type dør, anbefaler vi at tilkøbe vores
Easy 737 låsekasse m. slutblik

Trin 1: find dine nødnøgler



Gennemgå indholdet af kassen og find **nødnøglerne** frem. Vær sikker på at du altid har nødnøglerne ved din side imens du installerer.

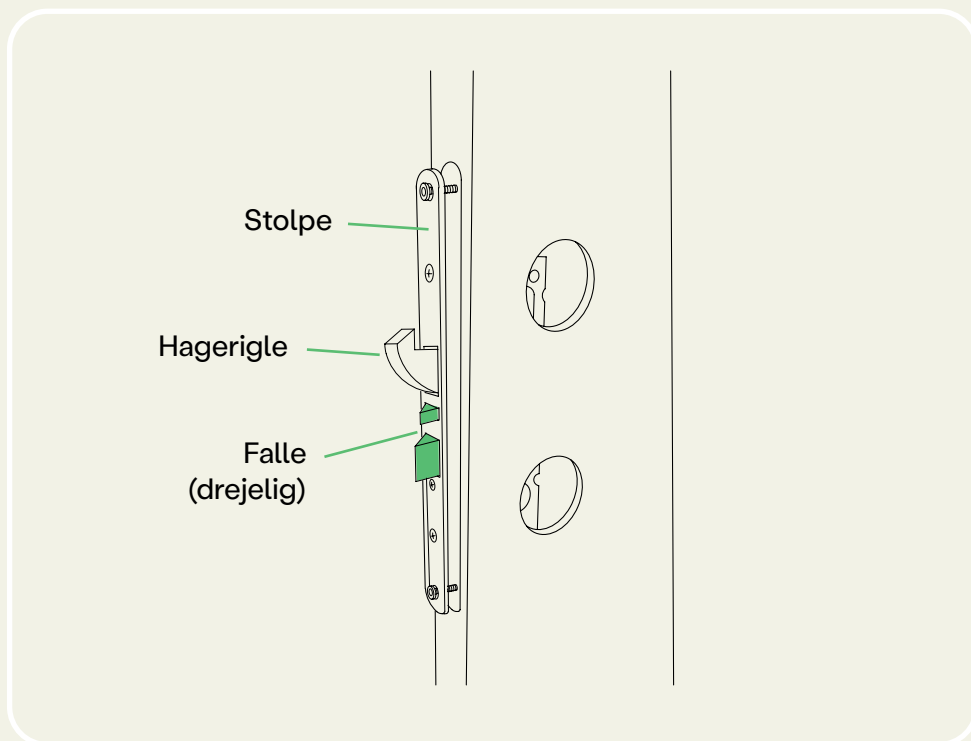
Trin 2: montering af slutblik



Monter **slutblikket (tilkøb)** i din dørkarm ved at genbruge de eksisterende skruer. Den rektangulære side skal vende mod ydersiden af karmen og kan nemt placeres i dørens udsparring.

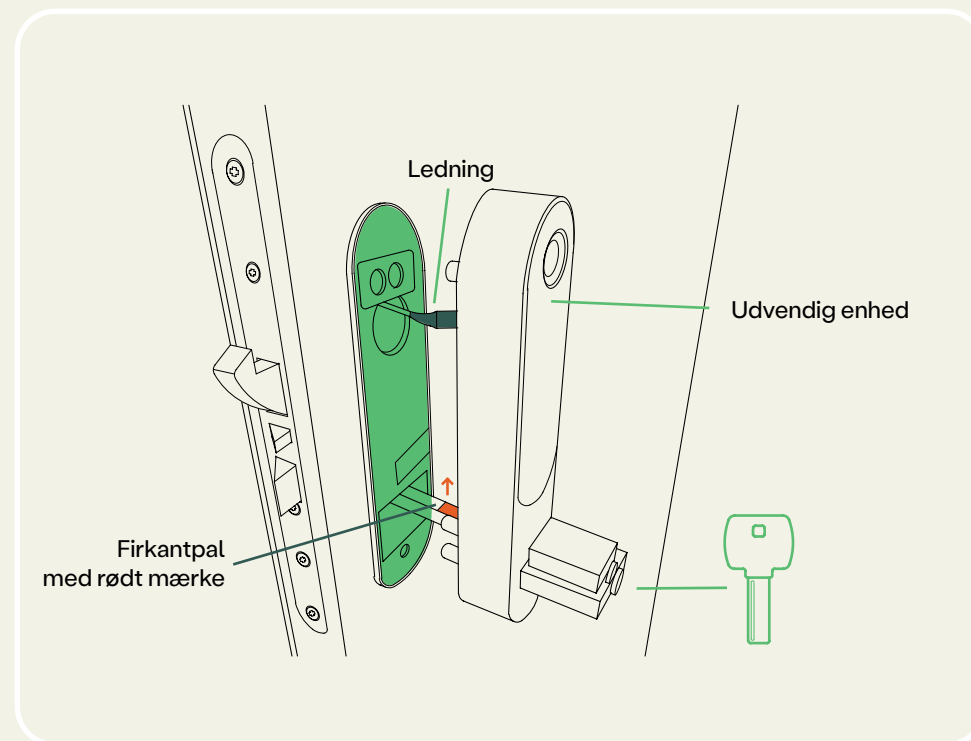
Justeringslæberne kan justeres efter montering for at finjustere dørpositionen.

Trin 3: monter den nye låsekasse (tilkøb)



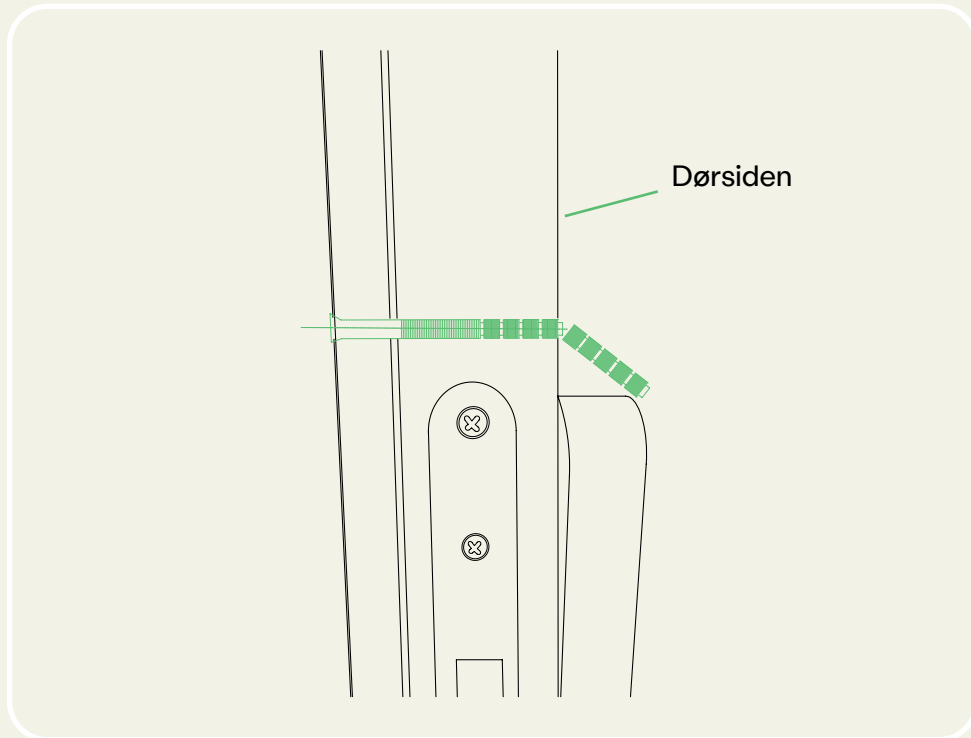
Sørg for, at **fallen** er justeret i den rigtige retning, med den skrå side mod dørkarmen. Afmonter stolpen foran og drej fallen, så slagretningen passer til din dør. Brug eksisterende skruer og monter låsekassen i din dør. Den skal let skubbes på plads uden modstand.

Trin 4: placer den udvendige enhed



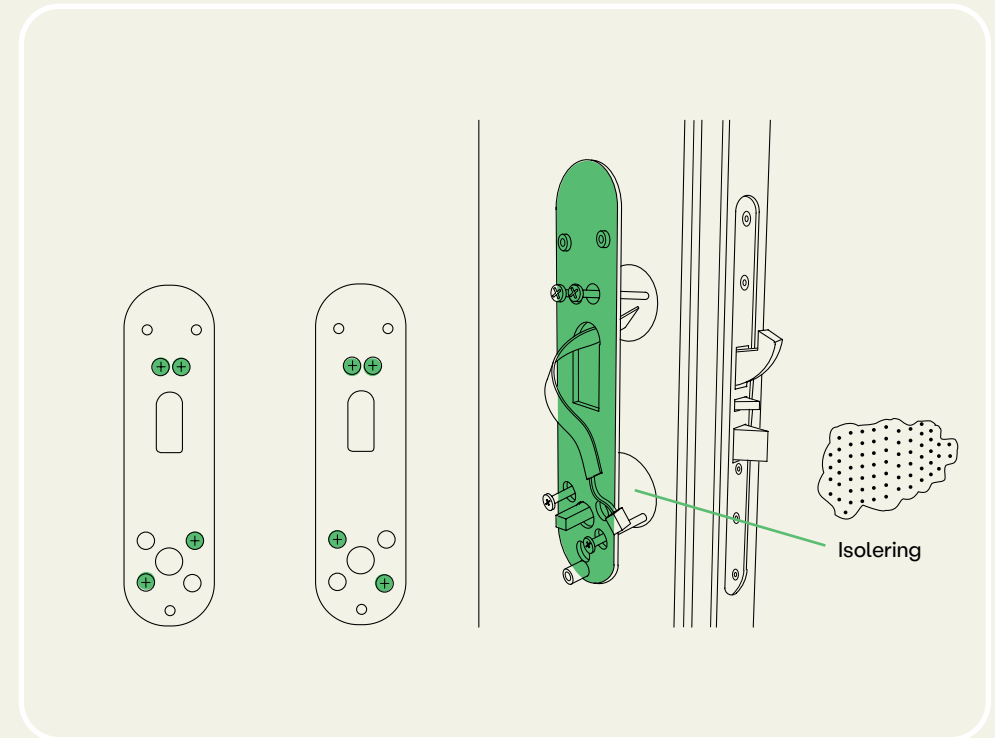
Placer **gummipakningen** og den udvendige enhed på døren. Indsæt nødnøglen i yderdelen og drej 90 grader. Dermed testes både nødnøglen, låsen bliver mere stabil og du sikrer, at du ikke bliver låst ude. Sørg for at flangen på pakningen omkranser bagsiden af låsen. Gummipakningen må ikke klemmes, da der i så fald kan trænge fugt ind. Det **røde mærke** på firkantpalen skal vende opad. Før ledningen gennem det øverste hul. Sørg for, at pakningen tætnet jævnt omkring den udvendige enhed.

Trin 5: tilpas knækskruerne



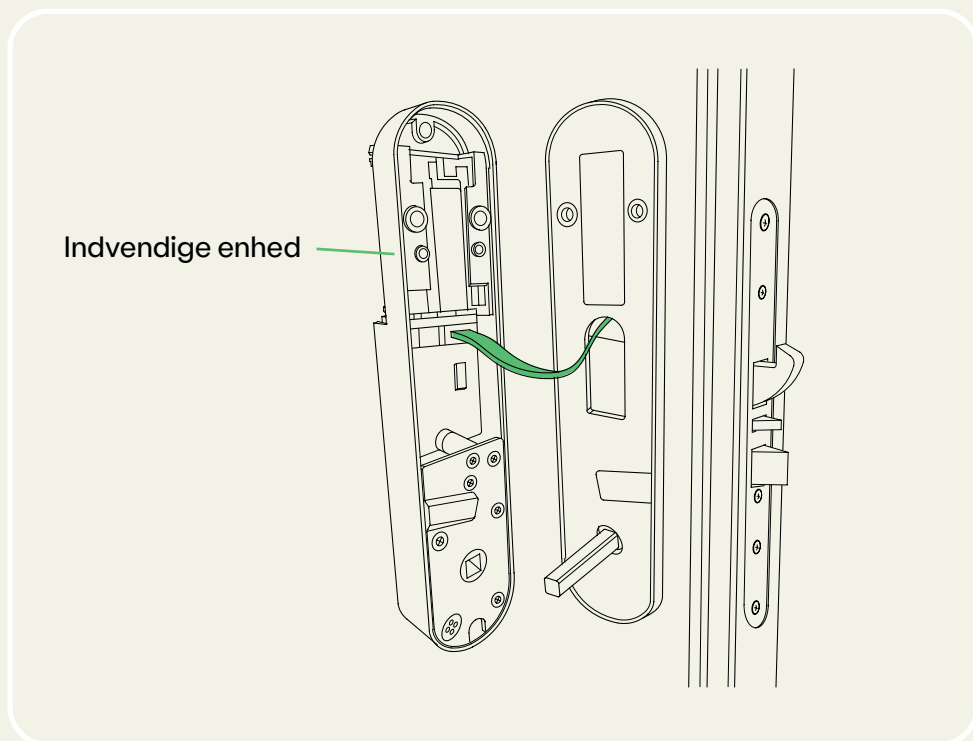
Tilpas **knækskruerne** så de passer til tykkelsen på døren. Brug en kraftig tang til at klippe til den ønskede længde. Alle skruer skal have samme længde.

Trin 6: monter montagepladen



Placér isolering både fra ind – og udvendigt hul i døren. **Montagepladen** monteres med knækskruerne fra indvendige side. **To** skruer i toppen og **to** i bunden. Stram forsigtigt med en skruetrækker. Sørg for at gummipakningen slutter tæt på udvendige side.

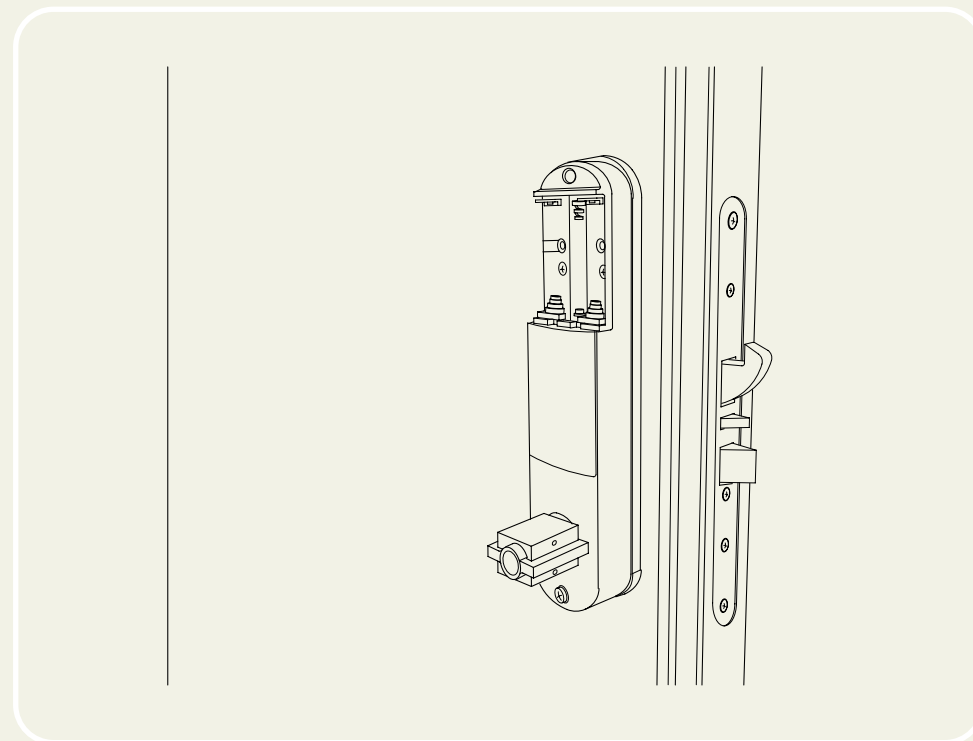
Trin 7: tilslut indvendige enhed



Placér gummipakningen på montagepladen. Vær opmærksom på, at der er forskel på flangerne på gummipakningen og den dækker hele montagepladen. Tilslut **kablet** til den indvendige enhed.

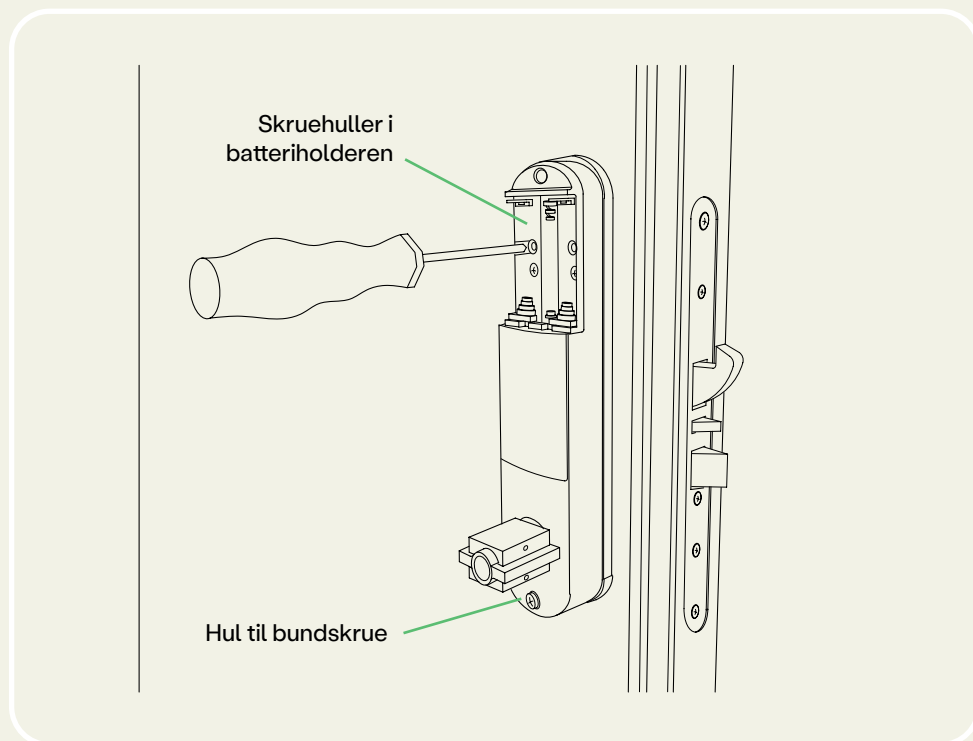
Hvis du har købt nemlig **Connect Module** skal dette installeres nu, før du fortsætter.

Trin 8: placer indvendige enhed



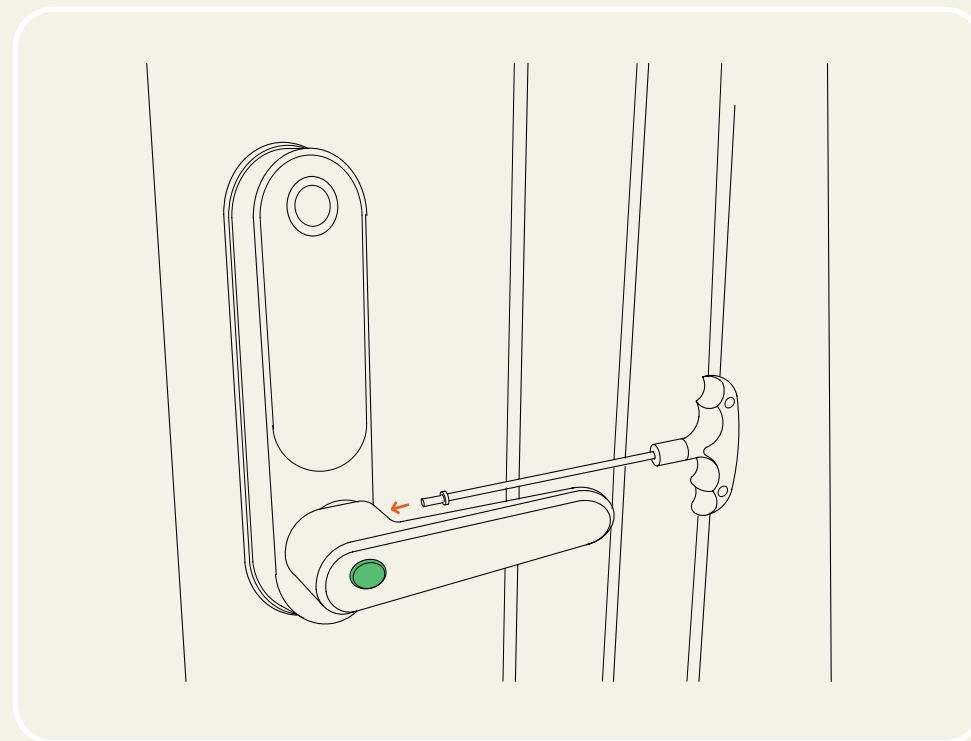
Det overskydende kabel trykkes forsigtigt ind i hullet, sørg for det ikke bliver klemt. Montér den indvendige enhed.

Trin 9: monter indvendige enhed



Monter indersiden af låsen ved fastgøre de **to korte** specialskrue i batteriholderen og **den længste** specialskrue i bunden. Isæt batterier og batteridækslet.

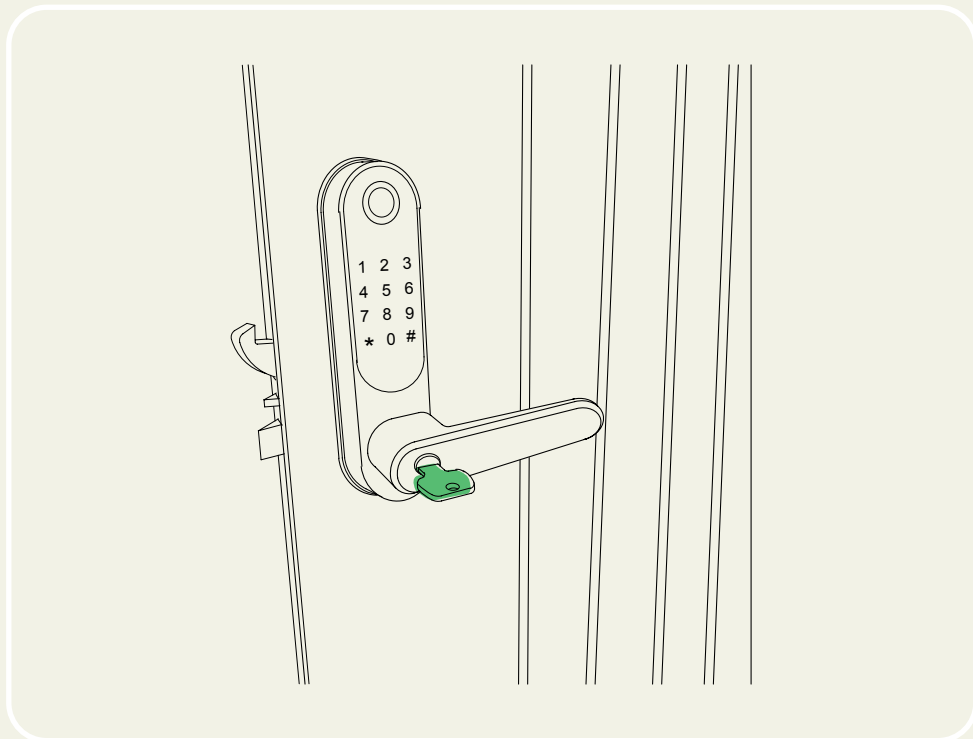
Trin 10: monter håndtagene



Monter begge håndtag. **Yderhåndtaget** har et **hul** til nøglecylinderen. Placer håndtagene i den ønskede retning og brug det medfølgende værktøj til at fastgøre skrue.

Før du fortsætter: Prøv at trykke det indvendige håndtag ned. Håndtaget skal bevæge sig let og trække fallene ind i låsekassen. Hvis du mærker uventet modstand, kan låsen være monteret skævt på døren eller for stramt. Tryk den lille fælde på låsekassen ind og bekræft, at hageskinnen frigøres. Tryk det indre håndtag ned for at trække hageremmen tilbage.

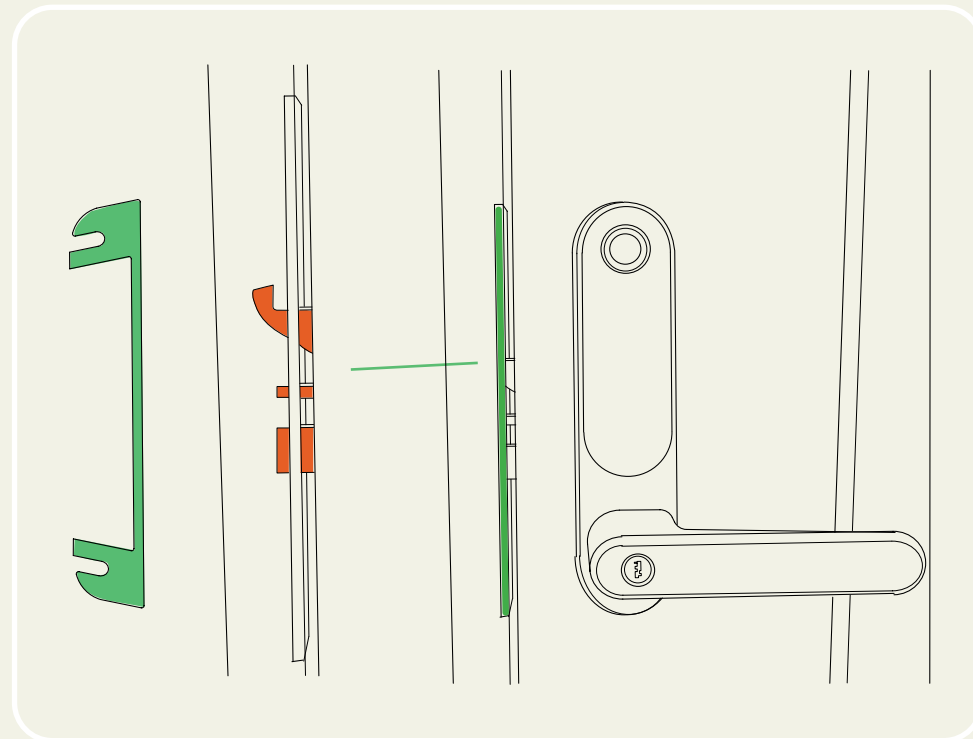
Trin 11: funktionstest låsen



Sørg for at låsen fungerer sammen med dine **nødnøgler**, **før** du lukker døren. Isæt nødnøglen og drej den 90° grader så nøglen er horisontal med cylinderen. Ydersidehåndtaget vil blive aktivt og døren kan åbnes. Fjern nøglen igen og opbevar den et sikkert sted ude for hjemmet.

Test låsen elektronisk med fabrikkoden 123#. Når låsen åbnes, vil der lyde et bip og tallene lyser grønt.

Trin 12: fuldfør installationen



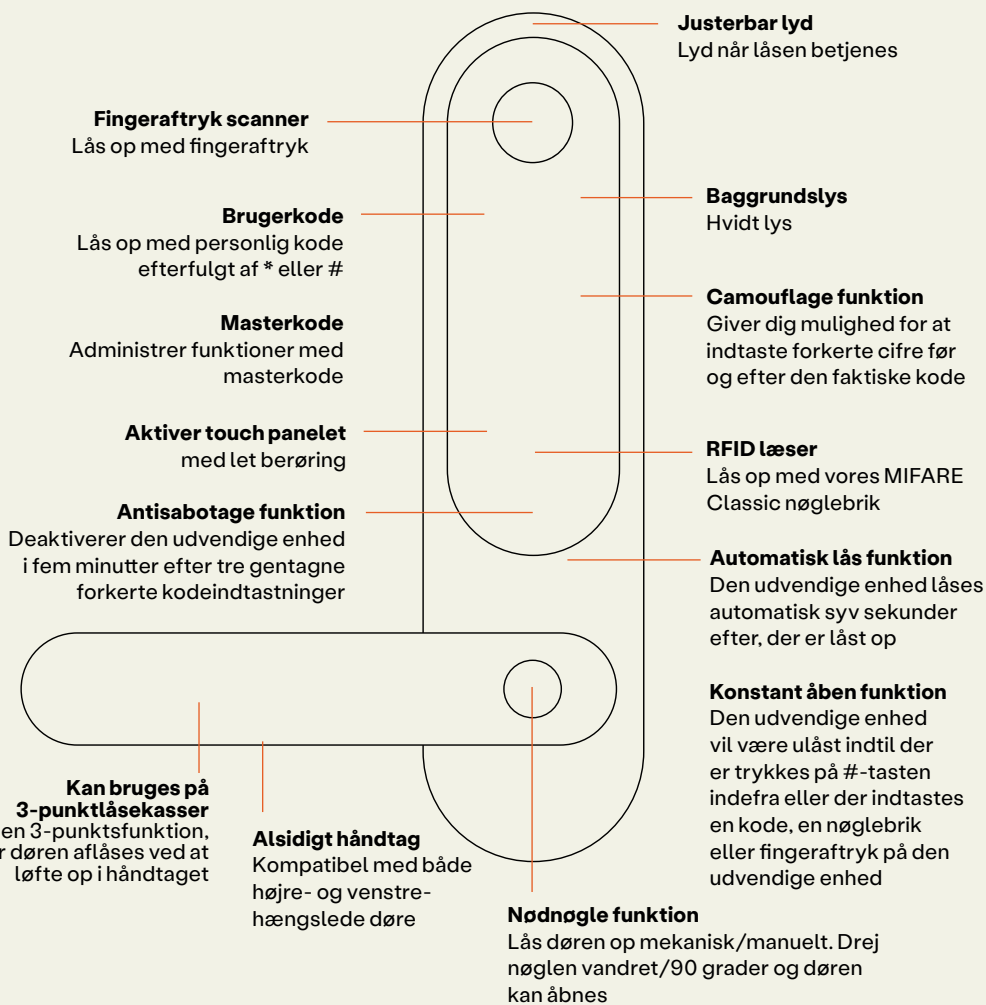
Luk døren uden at trække i håndtaget for at sikre at **hageriglen** kommer ud når døren lukkes. Det er hjælpe fælde i midten af låsekassen, der skal udløse hageriglen ved, at den trykkes ind af midterdelen i slutblikket. Hvis afstanden mellem dørblad og karm bliver for stor, kan du bruge det medfølgende **afstandsstykke**.

Touch Pro

Brug og drift

Udvendig enhed

47

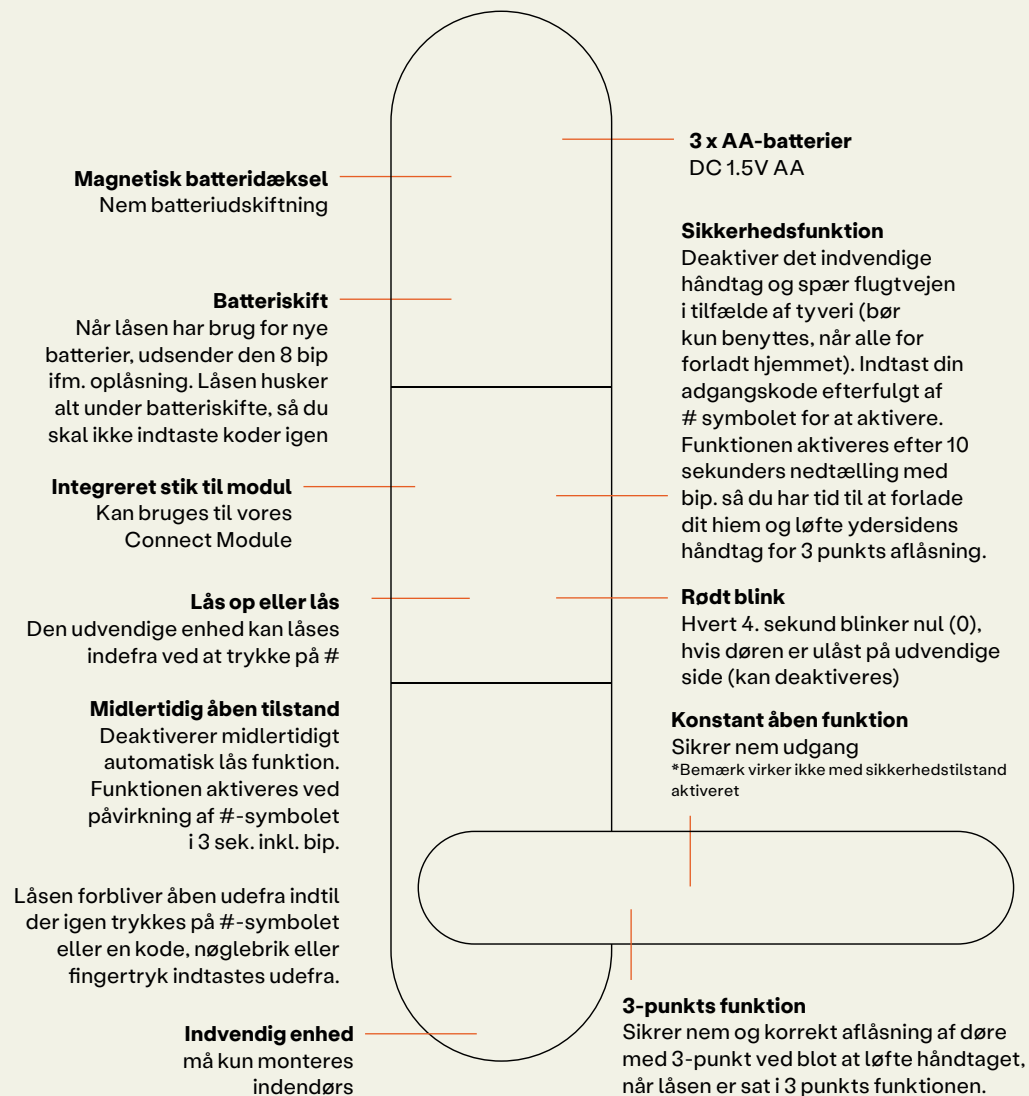


Touch Pro

Brug og drift

Indvendig enhed

48



Touch Pro

Programmeringsmanual

Alle programmeringer skal laves på udvendig enhed.

TIP! Noter hvilket nummer alle brugere bliver registreret på. Se skemaet bagerst.

Før du fortsætter Har du købt vores **Connect Modul** og **Gateway**? Installer modulet ud fra dertil hørende manual og følg anvisningen for programmering ved hjælp af applikationen (**nimly connect** app)

Ellers fortsætter du med næste trin for manuel programmering.

Første masterkode * * * * *

Dette er en unik **programmeringskode**, som bruges til manuel oprettelse af brugerkoder, aktivering og deaktivering af funktioner samt andre indstillinger.

Bruger 000 er reserveret til din første masterkode. Fabrikskoden er 123.

Det er muligt at have op til 8 cifre i koden, vi anbefaler **minimum 6 cifre** for øget sikkerhed.

Husk! En 6-cifret masterkode er påkrævet, når du opretter forbindelse til vore nimly connect app med tilbehør.

Tast

- * Brugernummer
- Fabrikskode *
- Ny masterkode *
- Gentag masterkode (igen) *

Eksempel

- * 000
- 123 *
- 345678 *
- 345678 *

Kodepanelet bekræfter en vellykket oprettelse med et kort **grønt** blink og tone.

Røde blink indikerer, at indtastningen er mislykket. Du har muligvis brugt for lang tid.

Valgfrit: flere masterkoder

Har du brug for flere masterkoder? Det er muligt at oprette flere.

Dette er en unik **programmeringskode**, som bruges til manuel oprettelse af brugerkoder, aktivering og deaktivering af funktioner samt andre indstillinger.

Bruger 001 og 002 er reserveret til ekstra masterkoder.

Første masterkode blev oprettet i foregående trin.

Det er muligt at have op til 8 cifre i koden, vi anbefaler **minimum 6 cifre** for øget sikkerhed.

Tast

- * Brugernummer
- Første masterkode *
- Ny masterkode *
- Ny masterkode (igen) *

Eksempel

- * 001
- 345678 *
- 678910 *
- 678910 *

Kodepanelet bekræfter en vellykket oprettelse med et kort **grønt** blink og tone.

Røde blink indikerer, at indtastningen er mislykket. Du har muligvis brugt for lang tid.



Godt klaret!

Forkæl eventuelt dig selv med en kort pause. I næste trin skal du programmere brugerkoder til adgang.

Første masterfinger



Dette er et unikt **masterfingeraftryk**, der bruges til adgang og registrering af flere fingeraftryk. Et masterfingeraftryk kan ikke slettes, men erstattes af et andet.

Det første fingeraftryk vil automatisk blive gemt under brugerplads 000.

Sørg for at have et rent fingeraftryk under registrering.

Touch panelet bekræfter en vellykket oprettelse med et kort **grønt** blink og tone.

Røde blink indikerer, at indtastningen er mislykket. Du har muligvis brugt for lang tid.

Tast

- ###
- Placér din finger på scanneren
- Løft din finger når låsen bipper
- Placér igen din finger på scanneren
- Løft din finger når låsen bipper
- Placér fingeren for tredje og sidste gang på scanneren

Valgfrit: flere master fingre

Har du brug for flere masterfingeraftryk? Det er muligt at registrere flere.

Bruger 001 og 002 er reserveret til ekstra masterfingeraftryk.

Første masterfingeraftryk blev oprettet i foregående trin.

Lås op med fingeraftryk:
Placér en registreret finger på scanneren

Tast

- ###
- Placér den **første** masterfinger
- Tast brugerplads 001 * eller 002*
- Placér en ny finger på scanneren
- Løft din finger når låsen bipper
- Placér igen fingeren på scanneren
- Løft din finger når låsen bipper
- Placér fingeren for tredje og sidste gang på scanneren.

Touch panelet bekræfter en vellykket oprettelse med et kort **grønt** blink og tone.

Røde blink indikerer, at indtastningen er mislykket. Du har muligvis brugt for lang tid.

Tilføj bruger fingeraftryk



Dette er et unikt **brugerfingeraftryk**, der kun kan bruges til adgang.

Bruger 003 og 199 er reserveret til brugerfingeraftryk.

Hver bruger skal have et unikt nummer. Brug skema på sidste side. Masterfingeraftryk blev oprettet i foregående trin.

TIP: Skal du registrere flere fingeraftryk? Indtast en ny brugerplads efterfulgt af * kort efter bekræfter låsen den tidligere oprettelse med et langt bip. Fortsæt herefter fra punkt fire.

Tast

- ###
- Placér **masterfingeren**
- Tast en brugerplads mellem 003 * og 199 *
- Placér en ny finger på scanneren
- Løft fingeren når låsen bipper
- Placér igen fingeren på scanneren
- Løft din finger når låsen bipper
- Placér fingeren for tredje og sidste gang på scanneren.

Touch panelet bekræfter en vellykket oprettelse med et kort **grønt** blink og tone.

Røde blink indikerer, at indtastningen er mislykket. Du har muligvis brugt for lang tid.

Slet brugerfingeraftryk

Hvis du skal slette et unikt brugerfingeraftryk, skal du vide hvilket brugernummer fingeraftrykket er oprettet på.

Bruger 003 og 199 er reserveret til brugerfingeraftryk.

Masterfingeraftryk blev oprettet tidligere.

Tast

- ###
- Placér **masterfingeren** og vent til der lyder et bekræftelsesbip
- Tast brugernummeret på det fingeraftryk du ønsker at slette efterfulgt af #

Touch panelet bekræfter en vellykket sletning ved et kort **rodt** blink samt tone. Flere

rode blink indikerer at sletningen er mislykket. Du har muligvis brugt for lang tid.

Tilføj brugerkoder

* * * *

Dette er en unik brugerkode, der tildeles en bestemt bruger og bruges som **adgangskode**. Koden kan kun bruges til adgang. Noter kodens brugernummer i skemaet på de bagerst i manualen.

Bruger 003 til 999 er reserveret til brugerkoder.

Tast

- * Brugernummer
- Masterkode *
- Ny brugerkode *
- Gentag brugerkode (igen) *

Masterkoden der tidligere er oprettet skal bruges til programmering.

Eksempel

- * 003
- 345678 *
- 2323 *
- 2323 *

Alle koder kan indeholde op til 8 cifre, vi anbefaler **minimum 4 cifre** for at optimere sikkerheden.

Kodepanelet bekræfter en vellykket oprettelse med et kort grønt blink og tone. Røde blink indikerer, at indtastningen er mislykket. Du har muligvis brugt for lang tid.

Lås op med brugerkode: Tast koden efterfulgt af * eller # for at bekræfte indtastningen.

Slet brugerkoder

Hvis du skal slette en brugerkode, skal du vide hvilket brugernummer den er oprettet på. (se evt. skemaet bagerst i manualen). Korrekt udførsel bekræftes med et bip.

Tast

- * Brugernummer
- Masterkode #

Eksempel

- * 003
- 345678 #

Masterkoder kan **ikke** slettes, men erstattes af en anden kode.

Tast: * brugernummer på masterkoden * ny masterkode * ny masterkode (igen) *

Eksempel: * 000 345678 * ny mastekode * ny masterkode (igen) *

Tilføj nøglebrik



Dette er en unik nøglebrik, der tildeles en bestemt bruger. Nøglebrikker kan kun bruges til adgang. Noter nøglebrikkens brugernummer i skemaet bagerst i manualen.

Bruger 003 til 999 er reserveret til nøglebrikker.

Tast

- # 8
- Brugernummer
- Masterkode #
- Placer nøglebrik på kodepanelet

Masterkoden der tidligere er oprettet skal bruges til programmering.

Eksempel

- # 8
- 000
- 345678 #
- Placer nøglebrik på kodepanelet

Vi anbefaler at bruge vores nimly nøglebrikker. Brikker fra andre leverandører virker muligvis, hvis de bruger MIFARE Classic Protokol.

Kodepanelet bekræfter en vellykket oprettelse med et kort grønt blink og tone. Røde blink indikerer, at indtastningen er mislykket. Du har muligvis brugt for lang tid.

Lås op med nøglebrik: Placer nøglebrikken tæt på kodepanelet (RFID læseren).

Slet nøglebrik nøglebrik

Hvis du skal slette en nøglebrik, skal du vide hvilket brugernummer den er oprettet på. (se evt. skemaet bagerst i manualen). Korrekt udførsel bekræftes med grønt lys samt et bip.

Tast

- # 9
- Brugernummer
- Masterkode #

Eksempel

- # 9
- 000
- 345678 #

Nøglebrikker kan slettes uden man har det fysisk. Hvis man mister det, anbefaler vi, at brikken slettes fra brugernummeret hurtigst muligt.

Vælg hvilken funktion du ønsker at sætte din lås i

3-punkts funktion

I 3-punkts funktion vil låsen forblive åben til håndtaget løftes.

Automatisk lås

I denne funktion vil låsen altid låse automatisk igen efter åbning og man skal derfor anvende fingeraftryk, kode eller nøglebrik for at åbne. I denne funktion, vil låsen låse efter ca. 7 sekunder.

Konstant åben

I konstant åben vil låsen forblive åben til der låses igen ved brug af fingeraftryk, kode eller nøglebrik.

Masterkoden, der tidligere er oprettet skal bruges til at programmere.

3-punkts funktion

I 3-punkts funktion vil låsen forblive åben til håndtaget løftes.

Tast

- # 6
- Masterkode
- # 0 (håndtaget peger mod venstre)
- # 1 (håndtaget peger mod højre)

Eksempel

- # 6
- 345678
- # 0 eller # 1

Udvendig aflåsning: Løft det udvendige eller indvendige håndtag og døren låses.

Indvendig aflåsning: Hold # inde på indersiden eller ydersiden til der lyder et "BEEP" Løft herefter det udvendige eller indvendige håndtag og døren låses på begge sider af døren. Døren åbnes igen ved brug af fingeraftryk, kode eller nøglebrik fra ydersiden.

(Det anbefales kun at benytte denne funktion, når der ikke er nogen hjemme i tilfælde af brand eller anden nødsituation).

Automatisk lås

I denne funktion vil låsen altid låse automatisk igen efter 7 sekunder og man skal derfor anvende fingeraftryk, kode eller nøglebrik for at åbne.

Anbefales ikke til udadgående døre uden selvforriglende låsekasse.

Hvis låsen er åben, når man sætter den i automatisk lås funktion, skal låsen altid låses med kode første gang efter aktivering, før funktionen er aktiv.

Tast

- # 1
- Masterkode
- # 0

Eksempel

- # 1
- 345678
- # 0

Anbefales ikke til udadgående døre uden selvforriglende låsekasse.

Indvendig aflåsning: Døren kan låses indvendig ved at bruge korrekt kode på det indvendige tastatur. Døren åbnes igen ved brug af kode. **(Det anbefales kun at benytte denne funktion, når der ikke er nogen hjemme i tilfælde af brand eller anden nødsituation).**

Konstant åben

I konstant åben vil låsen forblive åben til der låses igen ved brug af fingeraftryk, kode eller nøglebrik.

Tast

- # 1
- Masterkode
- # 1

Eksempel

- # 1
- 345678
- # 1

Anbefales ikke til udadgående døre uden selvforriglende låsekasse.

Udvendig aflåsning: Døren forbliver åben til der benyttes fingeraftryk, kode eller nøglebrik på ydersiden. Ydersiden kan ligeledes låses ved at trykke på # på indersiden.

Indvendig og udvendig aflåsning: tast # koden og afslut med # på indersiden. Aflåses efter 10 sek. Døren åbnes igen ved brug af fingeraftryk, kode eller nøglebrik fra ydersiden eller kode på indersiden. Det anbefales kun at benytte denne funktion, når der ikke er nogen hjemme i tilfælde af brand eller anden nødsituation).

Deaktiver camouflagefunktion

Funktionen der giver dig mulighed for at taste falske cifre før og efter den faktiske kode vil blive deaktiveret.

Masterkoden, der tidligere er oprettet skal bruges til programmering.

Tast

- # 4
- Masterkode
- # 0

Døren vil forblive låst efter deaktivering af camouflagefunktionen.

Eksempel

- # 4
- 345678
- # 0

Test funktionen for at sikre deaktiveringen.

Kodepanelet bekræfter en vellykket registrering med et kort grønt blink og tone. Røde blink indikerer, at indtastningen er mislykket. Du har muligvis brugt for lang tid.

Aktiver camouflagefunktion

Funktionen giver dig mulighed for at taste falske cifre før og efter den faktiske kode for at camouflere din kode for andre. Eksempelvis, hvis din kode er 3456 kan du taste 21345681#. Låsen genkender den korrekte kode i talrækken.

Masterkoden, der tidligere er oprettet skal bruges til programmering.

Tast

- # 4
- Masterkode
- # 1

Døren vil forblive låst efter aktivering af camouflagefunktionen.

Eksempel

- # 4
- 345678
- # 1

Test funktionen for at sikre aktiveringen.

Aktiver anti-sabotagefunktionen

Funktionen deaktiverer det udvendige kodepanel i fem minutter, hvis en forkert kode indtastes 3 gange i træk.

Masterkoden, der tidligere er oprettet skal bruges til programmering.

Tast

- # 2
- Masterkode
- # 1

Døren vil forblive låst efter aktivering af anti-sabotagefunktionen.

Eksempel

- # 2
- 345678
- # 1

Test funktionen for at sikre aktiveringen.

Kodepanelet bekræfter en vellykket registrering med et kort grønt blink og tone. Røde blink indikerer, at indtastningen er mislykket. Du har muligvis brugt for lang tid.

Deaktiver anti-sabotagefunktionen

Funktionen, der låser touch panelet i tilfælde af flere forkerte koder, vil blive deaktiveret.

Masterkoden, der tidligere er oprettet skal bruges til programmering.

Tast

- # 2
- Masterkode
- # 0

Døren vil forblive låst efter deaktivering af anti-sabotagefunktionen.

Eksempel

- # 2
- 345678
- # 0

Test funktionen for at sikre deaktiveringen.

Ændre volumen

Låsen udsender en betjeningslyd på det **normale** niveau. Toneniveauet kan ændres til **lavt** eller **lydløst**. Indtast rækkefølgen og det ønskede niveau.

0 Lydløst 1 Lav 2 Normal

Masterkoden, der tidligere er oprettet skal bruges til programmering.

Tast

- # 0
- Masterkode
- # 1

Døren vil forblive låst efter ændring af volumen.

Eksempel

- # 0
- 345678
- # 1

Låsen bekræfter en vellykket registrering med et bip i det registrerede toneleje.

Kodepanelet bekræfter en vellykket registrering med et kort grønt blink og tone. Røde blink indikerer, at indtastningen er mislykket. Du har muligvis brugt for lang tid.

2-faktor godkendelse

Funktionen aktiverer et kodekrav, når du bruger nøglebrikken eller fingeraftryk. Koder kan stadig bruges uafhængigt.

Aktiver

Tast

- # # 2
- Masterkode
- # 1

Deaktiver

Tast

- # # 2
- Masterkode
- # 0

Kodepanelet bekræfter en vellykket registrering med et kort grønt blink og tone. Røde blink indikerer, at indtastningen er mislykket. Du har muligvis brugt for lang tid.

Indvendigt indikationslys

Lyset er som standard aktiv.

Aktiver

Tast

- # 5
- Masterkode
- # 1

Deaktiver

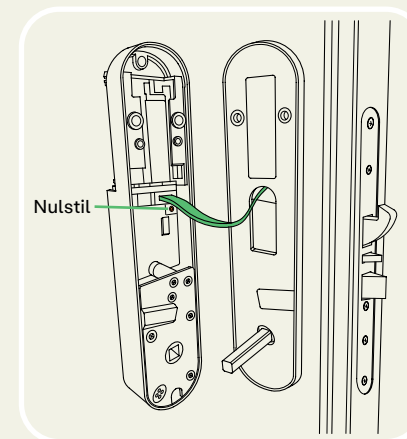
Tast

- # 5
- Masterkode
- # 0

Kodepanelet bekræfter en vellykket registrering med et kort grønt blink og tone. Røde blink indikerer, at indtastningen er mislykket. Du har muligvis brugt for lang tid.

Nulstil til fabriksindstillinger

Nulstilling af låsen vil slette alle registrerede fingeraftryk, koder og nøglebrikker. Fabrikskode 123 # genindstilles.



Skrue den indvendige enhed af monteringspladen. Hvis du ikke er sikker på, hvordan dette gøres, kan du gå tilbage til monteringsvejledningen.

Når den indvendige enhed er afmonteret, skal du sørge for strømticket fortsat er monteret og batterierne er sat i igen.

Vend indersiden af inderdelen mod dig selv og hold den runde **nulstillingsknop** på printkortet, nede i 2 sek. indtil lang bip høres.

Låsen bekræfter en vellykket nulstilling ved at udsende 2 lange bip og et grønt blink. Bekræft ved at testen låsen. Fabrikskoden er 123 #.

