



NPS



SBDS

Gefeliciteerd met uw aankoop van een Eaglesafe. Deze kluis is ontwikkeld om in te spelen op de grote vraag van de klanten naar een stijlvol, modern design.

Neem aandachtig deze instructies door en let op de gebruiksvorschriften en de waarschuwingen, anders kunt u schade veroorzaken en/of persoonlijk letsel oplopen en kunt u zich niet beroepen op de garantie. Gelieve deze instructies veilig weg te bergen om ze ook in de toekomst te kunnen raadplegen.

I. BEDIENING VAN DE KLUIS

1. Openen van de deur

Stap 1. Druk op de START-toets op het bedieningspaneel.

Op het display verschijnt “-----”.

Stap 2. Voer de cijferreeks “1-2-3-4-5-6” of “5-6-7-8-9-0” in, die is voorgeprogrammeerd in de fabriek.

Nadat u de zes cijfers hebt ingevoerd, krijgt u op het lcd-display de melding “OPEn” te zien.

<NPS>

Stap 3. Draai de greep in met de klok mee voordat de melding “OPEn” verdwijnt.

Door de greep in tegen de klok in te draaien vergrendelt u de deur.

<SBDS>

Stap 3. Bij modellen met ingebouwde geldlade SBDS schuift de lade automatisch open.

De geldlade wordt automatisch vergrendeld als u ze volledig dicht duwt.

! Waarschuwing: als u een foutieve code invoert, verschijnt de melding “Error” op het lcd-display en hoort u een pieptoon. Wacht tot het woord “Error” verdwijnt en probeer opnieuw de juiste code in te voeren.

2. Plaatsen/vervangen van de batterijen

Als u batterijen plaatst of vervangt, scant het lcd-display automatisch de status van het elektronisch slot. Als alles in orde is, krijgt u de melding “good” te zien. De kluis is nu klaar voor gebruik!

Als de batterijen bijna leeg zijn, verschijnt de melding “Lo-bAt” op het lcd-display. Ze moeten dan onmiddellijk worden vervangen.

Verwijder het batterijkapje en plaats de vier alkalinebatterijen 1,5 V (AA).
Let op de polariteit (+) en (-).

<NPS>

Het batterijvak bevindt zich in de deur. Neem het deksel weg en vervang de batterijen.

<SBDS>

Het batterijvak is ondergebracht in de rechterzijwand van de lade.
Druk voorzichtig op het batterijvak in de rechterzijwand. Trek het vooruitspringende batterijvak helemaal naar buiten. Vervang de batterijen, schuif het batterijvak terug naar binnen en duw het voorzichtig vast.

II. UW PERSOONLIJKE CODES INVOEREN

De kluis kan worden geprogrammeerd met twee persoonlijke codes. Nadat u de kluis voor het eerst hebt geopend, moet u twee eigen codes invoeren ter vervanging van de voorgeprogrammeerde codes “1-2-3-4-5-6” en “5-6-7-8-9-0”.

! WAARSCHUWING: sluit de kluis niet voordat u een nieuwe code hebt ingevoerd. Probeer de nieuwe code voordat u de kluis vergrendelt.

1. Programmeren van de eerste code

Stap 1. Open de deur en zoek de geheugentoets.

Zie volgende bladzijde voor de locatie van de geheugentoets.

Stap 2. Druk op de START-toets en voer uw zescijferige code in (bv. 7-7-7-7-7-7).

Stap 3. Druk op de geheugentoets en vergewis u ervan dat op het lcd-display de melding “In” verschijnt en dat u een piepton hoort.

Stap 4. Test de nieuwe code terwijl de deur openstaat. Als de nieuwe code niet werkt, herhaal dan de stappen hierboven.

2. Programmeren van de tweede code

Stap 1. Open de deur en druk op de geheugentoets. Op het lcd-scherm verschijnt “-----” (knippert).

Stap 2 Druk op de START-toets en voer uw nieuwe code in (bv. 8-8-8-8-8-8). Op het lcd-display verschijnt “In” en u hoort een piepton.

Stap 3. Test de nieuwe code terwijl de deur openstaat. Als de nieuwe code niet werkt, herhaal dan de stappen hierboven.

Locatie van de geheugentoets.

<NPS>

De geheugentoets bevindt zich in de deur.

<SBDS>

De geheugentoets bevindt zich in de rechterzijwand van de geldlade.

Duw licht op het batterijvak in de rechterzijwand.

Trek het vooruitspringende batterijvak helemaal naar buiten en u ziet de rode geheugentoets.

TIP: Als u maar één persoonlijke code wenst in te voeren, tik dan tweemaal uw zescijferige code in. Let er wel op dat u de juiste volgorde handhaaft: volg eerst de instructies voor het programmeren van de eerste code en dan die voor het programmeren van de tweede code.

Om bv. de code 1,3,1,3,1,3 te programmeren:

Start – 1,3,1,3,1,3 – Geheugentoets -> Werking testen.

Geheugentoets – Start – 1,3,1,3,1,3 -> Werking testen.

Klaar!!

III. BATTERIJEN VERVANGEN

- als de kluis (geldlade) geen stroom meer krijgt

1. Sluit een alkalinebatterij van 9 V aan op een noodterminal.
2. Voer de 6-cijferige pincode in zonder op de START-toets te drukken.
3. De lade wordt automatisch geopend als de melding "OPEN" verschijnt en u hoort een alarmsignaal.

! WAARSCHUWING: Laat de 9V-batterij aangesloten op de noodterminal tot de kluis/lade openspringt. Als u de verbinding verbreekt, wordt de stroomtoevoer afgesneden en gaat de lade niet open.

! Waarschuwingen en opmerkingen

1. **De lade werkt mogelijk slecht bij contact met vreemde metalen voorwerpen.**
2. **Maak geen krassen of deuken met scherpe voorwerpen in de buitenzijde.**

? Krassen en deuken in de buitenzijde kunnen storingen en materiaalbreuk veroorzaken.

3. **Bewerk de buitenzijde niet met chemicaliën zoals benzine, benzeen, oplosmiddelen, aceton en verdunner.**

? Chemicaliën kunnen de buitenzijde sterk beschadigen.

4. **Stel de kluis niet bloot aan directe hitte of vlammen.**

? Extreme temperaturen kunnen de buitenzijde van de kluis beschadigen.

IV. STORINGSTABEL

? Het display geeft "Error" en u hoort een constant zoemgeluid.
? Als er 5 keer na elkaar een foutieve code wordt ingevoerd, verschijnt "Error" op het display. Er gaat een rood lampje branden en u hoort ongeveer drie minuten lang een reeks snelle pieptonen. De juiste code kan pas worden ingevoerd na die 3 minuten. Probeer de juiste code nadat de korte pieptonen zijn gestopt.
? U volgt de openingsprocedure, maar de kluis gaat niet open. ? De kluis voert de zelftests uit! ? Het e-slot lijkt niet te reageren!
? Controleer of de batterijen correct zijn ingelegd of vervang ze. Gebruik bij voorkeur alkalinebatterijen.
? U kunt geen code invoeren.
? 1) Controleer of het alarm piept en er een foutmelding wordt weergegeven op het lcd-display. Zo ja, zie vraag #1. ? 2) Vocht kan schade berokkenen aan de elektronische systemen. Controleer de vochtigheidsgraad van de omgeving en ga na of iemand de kluis misschien met water of een vloeibaar reinigingsmiddel heeft schoongemaakt. Ook al werd het elektronisch slot zelf niet schoongemaakt, het vloeibare product kan langs de wand van de kluis in het vergrendelingssysteem dringen.
? Op het lcd-display verschijnen de volgende foutmeldingen:
? Err F: controleer of de START-toets is ingedrukt. ? Err b: controleer of de toets "Memory" is ingedrukt. ? Err E, Err 1~9: contacteer uw dichtstbijzijnde Eaglesafe-verdeler.
? De geldlade is open, en wordt niet vergrendeld.
? Nadat u de lade hebt geopend, moet u ongeveer drie seconden wachten voordat u ze terug kunt sluiten. Dat is normaal: u kunt de lade in alle veiligheid gebruiken.

U wilt uw kluis verankeren in de vloer?

(Alleen voor kluisen met voorgeboord anker gat)

Opmerking: de keilbout moet in de vloer worden verankerd VOORDAT de kluis wordt vastgeschroefd.

1. Boor een gat (diameter 14 mm) van circa 4,5 cm diep in het beton.
2. Schuif de keilbout in het gat.
3. Breng de vlakke ring en moer aan op de keilbout en haal ze aan (sleutel van 14 mm). De keilbout zet uit en wordt in de vloer verankerd.
4. Verwijder de moer en de ring van de keilbout.
5. Zet de kluis over de keilbout, zodat de keilbout door het verankeringsgat in de kluis komt (als uw kluis is uitgerust met rubber voetjes, moet u deze eerst verwijderen).
6. Breng de ring, de borgring en de moer aan op de keilbout en draai vast.
7. Plaats de kap over het gat. (Opm.: mogelijk moet u de bout inkorten.)