



Wat betekent de certificatie-afspraken 2023-07 voor u als BORG-E gecertificeerd beveiligingsbedrijf?

Stel de volgende case:

- U maakt een advies voor de beveiliging van een woning.
- In het intake-document hebt u de risicoklasse bepaald.
- Opgave van de klant: aanwezige lijfsieraden en contant geld: € 40.000,-
- Audiovisuele en computerapparatuur € 3.000,- en bijzondere bezittingen bedragen € 12.000,- Totale waarde attractieve zaken van de inboedel bedragen samen € 55.000,-
- Geconstateerde risicoklasse is: klasse 2
- De opdrachtgever en zijn verzekeraar stellen dat de beveiligingsmaatregelen moeten worden uitgevoerd conform de VRKI 2.0 De uit te voeren maatregelen moeten voldoen aan klasse 2
- Er dient een BORG-certificaat te worden verstrekt bij oplevering.
- De maatregelen bestaan voor de woning uit: O1 + BK1 + EL2 + AT2 + RE2 + CO2
- De CO2 maatregel betreft een kluis die voldoet aan EN 1143-1 Grade 1
- De kluis wordt geplaatst binnen elektronisch beveiligd gebied en mag voor het dekkingsadvies de maximale waarde worden verdubbeld (artikel 4.2 in de VRKI 2.0 deel B)

## VGW

Vereniging Geld- en Waardebergings  
veilig verzekerd!

# Informatiekaart kluisen

## Normering en dekkingsadvies

© VGW

**Inbraakwerende kluisen**  
Geld, belangrijke documenten en kostbaarheden met een hoge financiële of emotionele (en dus onvervangbare) waarde wilt u veilig opbergen, beschermd tegen diefstal.

Een Europees gecertificeerde inbraakwerende kast of kluis van hoge kwaliteit biedt u de vereiste bescherming en daarmee de gewenste zekerheid.

**Europese normering**  
Goede inbraakwerende kluisen en kasten zijn getest volgens Europese normeringen zoals EN 14450 en EN 1143-1.  
Bij het testen worden één of meer openingen gemaakt door testers die beschikken over relevante kennis, vaardigheid en inbraakgereedschap.

**Dekkingsadvies verzekeraars op basis van normering:**

NORMERING	CONTANT GELD	KOSTBAARHEDEN
EN 14450 S1	€ 2.500	€ 5.000
EN 14450 S2	€ 5.000	€ 9.000
EN 1143-1 Grade 0	€ 7.000	€ 14.000
EN 1143-1 Grade I	€ 10.000	€ 20.000
EN 1143-1 Grade II	€ 25.000	€ 50.000
EN 1143-1 Grade III	€ 45.000	€ 90.000
EN 1143-1 Grade IV	€ 75.000	€ 150.000
EN 1143-1 Grade V	€ 125.000	€ 250.000
EN 1143-1 Grade VI	€ 250.000	€ 500.000
EN 1143-1 Grade VII of hoger	in nader overleg met uw verzekeraar	in nader overleg met uw verzekeraar

Kijk voor meer informatie over het dekkingsadvies op [www.indicatiewaardebergings.nl](http://www.indicatiewaardebergings.nl).

**Hoe wordt het dekkingsadvies bepaald?**  
Verzekeraars koppelen een bedrag aan contante waarde aan een kluisnormering als indicatie voor de dekking. Hierbij gaat de verzekeraar uit van opslag van contant geld in een inbraakwerende kast of kluis, welke zich bevindt in onbewoonde, onbewaakte en niet-beveiligde panden binnen de bebouwde kom.

Indien er aanvullende veiligheidsmaatregelen worden genomen, kan de verzekeraar het dekkingsadvies verhogen.

Kluisen die voldoen aan EN 14450 S1/S2 of EN 1143-1 Grade 0 moeten **bij voorkeur** worden verankerd door een Erkend Verankeraar Kluisen. Vereist is dat de kluis ten minste wordt verankerd volgens de instructie van de leverancier en met gebruik van de meegeleverde bevestigingsmaterialen. Soms is een betere of andere verankeringsmethode gewenst. Op basis van goed vakmanschap mag dan een andere of aanvullende bevestigingsmethode worden toegepast.

Bovenstaande verankering mag u als BORG-E bedrijf dus ook zelf uitvoeren zonder de erkenning als kluisverankeraar.

Kluizen die voldoen aan NEN-EN 1143-1 grade 1 of hoger die **na 1-1-2024 zijn geplaatst, moeten worden verankerd door een Erkend Verankeraar Kluizen**. Na de verankering moet een Verankeringscertificaat A1 of A2 worden afgegeven. Als verankering volgens A1 of A2 niet mogelijk is en de kluis in redelijkheid ook niet op een andere plaats kan worden geïnstalleerd waar gecertificeerde verankering wel mogelijk is, mag de Erkend Kluis Verankeraar de verankering naar beste kunnen uitvoeren. Hierna moet een Verklaring van Verankering volgens B worden afgegeven.

## Bij de oplevering dient u af te geven:

- Een BORG certificaat alarminstallatie (met vermelding van O1 + EL2 + AT2 + RE2)
- Een BORG-certificaat bouwkundige beveiliging (met vermelding O1 + BK1 + CO2)
- Een verankeringscertificaat A1, A2 of een verankering B verklaring.
- De verankering van Kluizen die voldoen aan EN 14450 S1/S2 of EN 1143-1 Grade 0 moeten **bij voorkeur** worden verankerd door een Erkend Verankeraar Kluizen. Kluizen die voldoen aan NEN-EN 1143-1 grade 1 of hoger moet u uitbesteden aan een erkende kluisverankeraar, die vervolgens het daarbij behorenden document afgeeft.
- Indien u kiest deze verankering zelf uit te voeren kunt u zich laten erkennen voor kluisverankeraar
- <https://www.soba.nl/opleidingen/inbraakbeveiliging/overig-inbraak-en-onderhoud/erkend-verankeraar-kluisen>


## Cursus aangeboden door SOBA

De cursus Erkend Verankeraar Kluizen is tot stand gekomen in samenwerking met de Vereniging van Geld en Waardeberging (VGW). In deze cursus leren de deelnemers op een deugdelijke wijze kluizen te verankeren. Na het behalen van het diploma worden de deelnemers opgenomen in het 'Register Erkend Verankeraar Kluizen'. <https://www.exapol.nl/>

**Verankering A1 certificaat**  
U ontvangt een A1 certificaat nadat uw kluis is verankerd conform de richtlijn van de Vereniging Geld- en Waardeberging. In dit geval is de ondergrond geschikt om te verankeren volgens de standaard verankeringsmogelijkheden waarop de kluis is getest.

**Verankering A2 certificaat**  
In sommige situaties is Verankering A1 niet mogelijk. Denk bijvoorbeeld aan het geval van een houten vloer of wanneer er in de ondergrond vloerverwarming ligt. Door toepassing van aanvullende verankeringsmaatregelen kan een goede verankering toch worden gerealiseerd. Dit wordt beschreven in het A2 Certificaat dat u ontvangt.

**Verankering B Verklaring**  
Als verankering volgens A1 en A2 niet mogelijk is, zal de verankeringspecialist de kluis verankeren naar beste kunnen. Deze wijze van verankering zal beschreven worden op de B verklaring.



**Aandachtspuntje:** bij het opnieuw afgeven van een BORG certificaat waarop een CO2 maatregel een bestaande (safe en/of kluis) van toepassing is geldt ook:

Bestaande kluisen die lichter zijn dan 1.000 kg moeten zijn verankerd. Indien voor de verankering geen Verankeringscertificaat of Verklaring van Verankering is afgegeven, moet het bouwkundig beveiligingsbedrijf de kwaliteit van de bestaande verankering vaststellen. Er moet altijd gebruik zijn gemaakt van minimaal 2 verankeringsgaten. Indien de kluis maar één verankeringsgat heeft, moeten in principe zowel de bevestigingszijde als de andere zijde van de kluis aanvullend zijn verlijmd. Indien het beveiligingsbedrijf twijfelt aan de deugdelijkheid van de verankering, moet de kluis opnieuw worden verankerd. Bij kluisen die voldoen aan EN 1143-1 grade 1 of hoger en die na 1-1-2024 opnieuw worden verankerd, moet dit door een Erkend Verankeraar. Kluisen plaatsvinden en moet hiervoor een Verankeringscertificaat of Verklaring van Verankering worden afgegeven.

### Opmerking op persoonlijke titel:

Bij de afgifte van een BORG certificaat alarminstallatie is vermelding van BK maatregelen niet toegestaan. U dient daarvoor tevens over een BORG-B licentie te beschikken.

Een optie is dat u op de achterzijde van het certificaat (of in een bijlage van het certificaat) vermeldt dat u in het beveiligingsplan omschrijft dat is uitgegaan van BK1 (BK1: Bouwkundige maatregelen met functionerend hang- en sluitwerk en goede kwaliteit van de gevelelementen)

Citaat uit een deel van artikel 5.3 BORG-E certificatieschema:

- De vanuit de risicoanalyse geadviseerde beveiligingsmaatregelen behorend bij de geconstateerde risicoklasse en de uitgevoerde beveiligingsmaatregelen.

- Toelichting

Dit kan op (de achterzijde van) het certificaat staan, of in een aparte bijlage. Hierbij moet sprake zijn van een verwijzing naar een uniek gedocumenteerd document.

Aanvullende gegevens over de locatie, de afnemer, de risicoanalyse, de toegepaste norm(en), de alarminstallatie en/of andere gegevens mogen worden toegevoegd op het certificaat, zolang deze niet strijdig zijn met het certificatieschema en/of wet- en regelgeving.

Hiermee kan worden bereikt dat wordt volstaan met uitsluitend het certificaat alarminstallatie en het certificaat of verklaring kluisverankering.

De uitvoering in deze case betreft dan: O1 + EL2 + AT2 + RE2 en de BK1 + CO2 maatregel vermelden in de bijlage bij het certificaat alarminstallatie of in het certificaat bouwkundige beveiliging.

Kostenbesparing door slechts 2 certificaten/verklaringen i.p.v. de drie certificaten in de aanhef van deze case.

### Nieuwe certificatie-afspraken BORG over safes en kluisen.

De Commissie van Belanghebbenden Inbraakpreventie heeft op 15 juni 2023 positief advies gegeven over drie nieuwe certificatie-afspraken voor BORG. Zo worden safes en kluisen toegevoegd als compartimenterende en meeneembepurende maatregel aan BORG-B en BORG-E. Dit biedt de mogelijkheid om BORG-certificaten af te geven met minder zware bouwkundige maatregelen.

Ik heb een verzoek verzonden aan de beheerder van de BORG certificatieschema's om in de versie 2024 op te nemen dat het BORG-E erkende bedrijf, naast de CO-maatregel voor een inbraakwerende kast, safe en/of kluis ook BK1 mag vermelden in het beveiligingsplan en op het certificaat alarminstallatie.

Hiermee wordt voorkomen dat deze werkwijze niet strijdig is met het certificatieschema.

In beide BORG certificatieschema's is voorzien dat het diploma TBV volstaat.

BORG-B:

De TBV-er is verantwoordelijk voor het ontwerp en de oplevering van de bouwkundige inbraakbeveiliging.

BORG-E:

De TBV-er is verantwoordelijk voor het ontwerp en de oplevering van de alarminstallatie, \* inbraakwerende kasten, safes en/of kluisen en de beoordeling of is voldaan aan BK1

\* aanvulling. Deze aanvullingen zijn niet door het CCV overgenomen. Een inbraakwerende kast, safe en/of kluis mag door het BORG-E bedrijf wel in het beveiligingsplan worden opgenomen maar voor de uitvoering daarvan is nog steeds een BORG-B licentie noodzakelijk. Dit geldt ook voor de beoordeling of aan BK1 is voldaan.