

# FÖREBYGG INBROTT OCH OCH STÖLDER MED MÄRKDNA

Chans att få tillbaka stulna ägodelar även utanför landets gränser



**VINDICO**  
SECURITY

**SelectaDNA**  
Advanced Forensic Marking



## SelectaDNA Stöldskyddsmärkning 25 föremål

Artikelnummer: DNASM19597  
EAN: 7350113520081

**En tjuv bryter sig in i ditt hem, letar rätt på dina värdesaker (verktyg, datorer, surfplattor, smartphones och smycken) och försvinner spårlöst med bytet...**

Men om varje värdesak tjuven stjälar är markerad med **SelectaDNA**, en unik formel av DNA, UV-ämne och mikropunkter i kombination med ett varningsklistermärke, minskar risken dramatiskt att föremålet stjåls. Kriminella vet att DNA är Polisens mest kraftfulla vapen för att döma brottslingar. Igenkänningsfaktorn som **SelectaDNA** medför är därför mycket stor och fungerar perfekt som avskräckande medel. Brottslingar ser **SelectaDNA**-markerade värdesaker som högriskföremål och hindrar därav brottslingen från att stjäla, då föremålen har litet eller inget andrahandsvärde, samt att risken att tjuven själv grips ökar.



Förebyggande mot inbrott och stölder



Den säkraste stöldmärkningen



Ge dina ägodelar en unik identitet



Spårbar av tull och Polis i 40 länder



## Osynlig märkning - spårbar av polis

SelectaDNA är i stort sätt en osynlig stöldskyddsmärkning som är mycket svår att ta bort. Märkningen innehåller fluorescens som lyser blått vid belysning av UV-ljus. Polis och tull är utrustade med UV-lampor som gör det lätt att upptäcka märkningen. Användning av så kallat märkDNA rekommenderas av polisen då den brottsförebyggande effekten visat sig vara extremt effektiv.

## Internationellt DNA-Databasregister (SAR)

Märksatsen registreras i det internationella SAR-registret och därmed knyts DNA-kod och mikropunkter till ägaren. SAR-registret finns tillgängligt för polis i över 40 länder i Europa. Även föremål som lämnar landet har alltså chans att hittas av polis och återlämnas. Registret är helt kostnadsfritt och DNA-märkta föremål kan enkelt byta ägare genom att nuvarande ägare överläter föremålet till en ny ägare i registret.

## Unik DNA-kod

Varje produkt innehåller en unik DNA-kod, vilket är en kriminalteknisk signatur som knyter till en specifik ägare eller plats. DNA-koden kan analyseras på kriminaltekniska laboratorier (tex Nationellt forensiskt centrum – NFC i Linköping). DNA-koden är sammansatt av naturliga aminosyror som finns i alla levande organismer på vår planet, vilket innebär att produkten är helt ofarlig att hantera.

## Mikropunkter

Som ett extra stöldskydd och för snabbare identifiering så innehåller SelectaDNA även små mikropunkter (0,5 mm) vilka har den unika sifferkombinationen inpräglade. Mikropunkterna läses enkelt av med mobila mikroskop på plats utan att behöva skicka föremålet för en kriminalteknisk analys.

## ISO-certifikat

Selectamark Security Systems arbetar ständigt för att bibehålla och säkerställa högsta standard och är certifierade enligt följande internationella systemstandarder:

ISO 9001:2015

ISO/IEC 27001:2013

ISO/14001:2015



Godkänt enligt internationella normen PAS820 och svensk norm SSF 1098  
SelectaDNA är godkänd enligt den internationella testnormen PAS820:2012 och enligt svensk standard SSF 1098. Innebär att vår MärkDNA har en dokumenterad hållbarhet på minst 5 år i utomhusmiljö.

