

# naturaSign Pad Colour

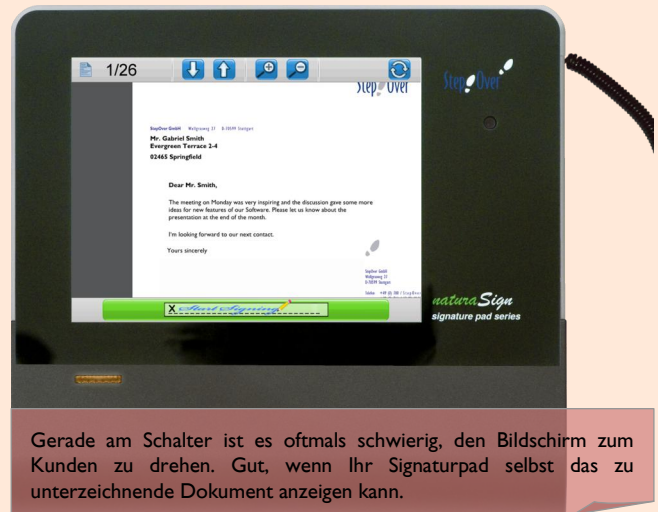


## Das Optimum für den Schalterbetrieb



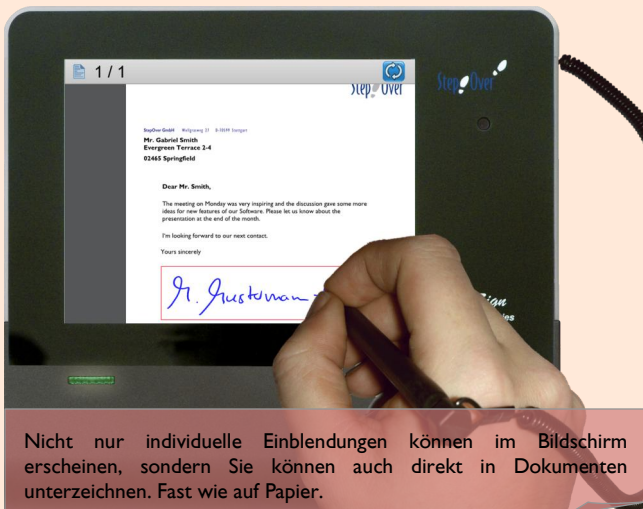
Der große Farbbildschirm gibt Ihnen genügend Raum zur Einblendung langer Texte und Meldungen. Das Design können Sie vollständig Ihren Wünschen anpassen.

## Ein großer Bildschirm für den Unterzeichner



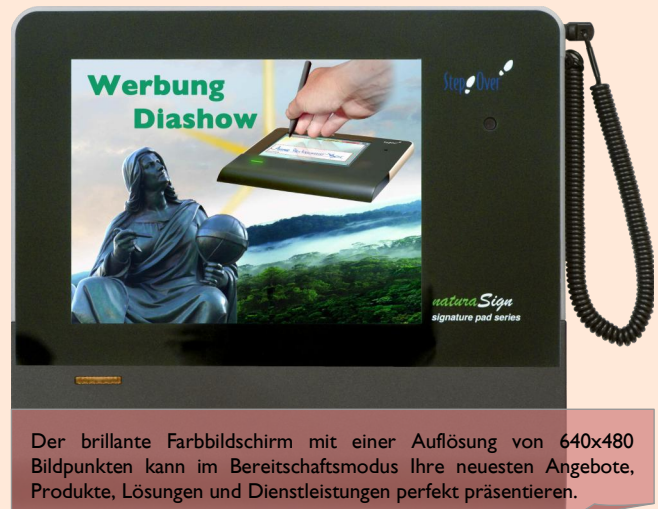
Gerade am Schalter ist es oftmals schwierig, den Bildschirm zum Kunden zu drehen. Gut, wenn Ihr Signaturpad selbst das zu unterzeichnende Dokument anzeigen kann.

## Unterzeichnen direkt auf dem Dokument



Nicht nur individuelle Einblendungen können im Bildschirm erscheinen, sondern Sie können auch direkt in Dokumenten unterzeichnen. Fast wie auf Papier.

## Präsentieren Sie sich glänzend!



Der brillante Farbbildschirm mit einer Auflösung von 640x480 Bildpunkten kann im Bereitschaftsmodus Ihre neuesten Angebote, Produkte, Lösungen und Dienstleistungen perfekt präsentieren.

Das naturaSign Pad Colour mit brilliantem Farbbildschirm ist das aktuelle Spitzenmodell für den Schalterbetrieb, entwickelt und hergestellt von StepOver - Europe (StepOver GmbH) in Deutschland.

Dank der extrem flachen Bauweise (1,1cm Höhe) kann das naturaSign Pad Colour jedoch nicht nur am Schalter glänzen, selbst im anspruchsvollen mobilen Einsatz macht es eine gute Figur.

Jedes naturaSign Pad Colour verfügt über ein einmaliges Zertifikat zur digitalen Signatur (2048 Bit RSA Private-Key), mit welchem die pad-interne Signaturerstellungseinheit das zu unterzeichnende Dokument sicher signiert. Zudem ermöglicht das Zertifikat dem Prüfer des signierten Dokumentes die genaue Zuordnung jeder Unterschrift zu einem bestimmten Signaturpad.

Weiterhin befindet sich ein Public-Key eines zweiten, notariell erzeugten Schlüsselpaares (RSA 2048 Bit) im Prozessor des Signaturpads. Mit Hilfe dieses Schlüssels werden die biometrischen Daten bereits im Pad verschlüsselt. Somit finden sich diese äußerst sensiblen Daten niemals in entschlüsselter Form auf der unsicheren Umgebung "Computer" (z.B. im Arbeitsspeicher). Der private Schlüssel dieses zweiten Schlüsselpaares ist sicher beim Notar hinterlegt. Das einzigartige Sicherheitskonzept dieses Signaturpads garantiert dem Betreiber die höchstmögliche Beweissicherheit, denn nur so kann er nachweislich behaupten, die biometrischen Daten der Unterschrift niemals zweckentfremdet verwendet zu haben (durch Abhören des Arbeitsspeichers und Kopieren der Daten unter ein anderes Dokument).



Produktkatalog Seite 4

Hersteller: StepOver GmbH  
Herkunftsland: Deutschland

Weitere Informationen und Preise  
erhalten Sie unter folgendem Produktlink:

[www.StepOverInfo.net/ColPad](http://www.StepOverInfo.net/ColPad)

