

# TRAGBARES NADELMARKIERSYSTEM E-TOUCH XL



- + Farbiger Touchscreen
- + Optimale Bildschirmauflösung für perfekte Darstellung der Markierung und präzise Vergrößerung von Details
- + Benutzerfreundliche Programmierung mit Icons
- + Auch mit Handschuhen verwendbar



**FUNKTIONELL**  
Austauschbare Frontplatten durch ein neues Magnet-Haltesystem



**EFFIZIENT**  
Ein großes Markierfenster von 120 x 50 mm für Text, DataMatrix oder Logo



**PRÄZISE**  
Belastbarer Kreuztisch für präzise und gleichmäßige Markierung im gesamten Markierbereich

## GESAMTPAKET



- + Transportkoffer
- + Wartungssatz
- + Zubehör und Bedienungsanleitung

## E-TOUCH BESONDERHEITEN

Frontplatte mit magnetischem Wechselsystem

Großer Touchscreen in Farbe

Belastbarer Kreuztisch



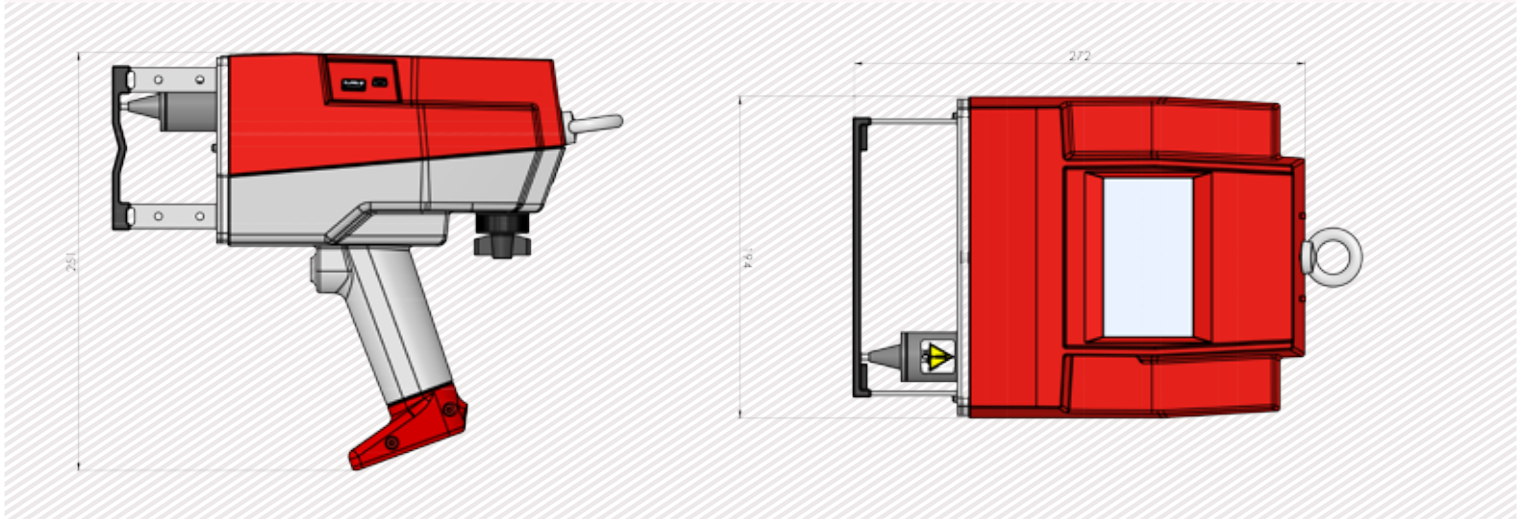
## MARKIERBEISPIELE



**Komponenten für die Verwendung im industriellen Umfeld bieten ROBUSTHEIT BEI NUR 2,6 kg.**

# TECHNISCHE & MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

	e-touch XL
Markierfenster	120 x 50 mm
Äußere Abmessungen	272 x 194 x 251 mm
Gewicht	2,6 kg
Nadel	Karbid
Kabellänge	5 m



## OPTIONEN



1D / 2D  
Codeleser  
(drahtlos)



Booster-  
Option für tiefe  
Markierung



Haken- und  
Balanciersystem



Bluetooth USB Dongle  
zur Programmierung  
über Android-App



Strichcodeleser  
(drahtlos)



Schwenkbare  
Säulenvorrichtung

- + Magnetische Frontplatte
- + Sonderfrontplatten
- + Wartungssatz

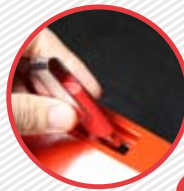
# INTERNER CONTROLLER



+ Benutzerfreundliche beidhändige Programmierung mittels Icons



+ Farbiger Touchscreen mit Vorschau in Originalgröße



+ USB Port, ermöglicht einfache Dateiübertragung

+ Verschiedenste Markieroptionen (DataMatrix, Bogensatz, alphanumerisch, Logos...)

+ Geringer Platzbedarf

+ Voll programmierbar



## Technische & elektronische Eigenschaften

E1 Controller	
LCD Bildschirm	HD Farbe, 95 x 55 mm
Wechsel der Bildschirmausrichtung	Ja - Anpassung an unterschiedliche Säulen-Anwendungen
Tastatur	Touchscreen
Leistung	100 Watt
Stromzufuhr	18V / 3A
Inputs/Outputs	Steckbuchse
PC Software	Erstellung, Sicherung, Übertragung von Logodateien

## ANWENDUNG



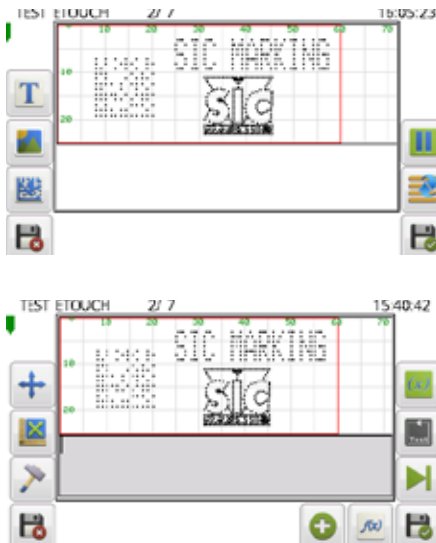
# E1 SOFTWARE

## Softwarefunktionen

Speicher	>100 MB
Variablen	Alphanumerisch, Zähler, Zeitstempel, Strichcode
Logos	Download von einem PC oder USB-Datenträger
Schriften	Arial, Comic, Comic_B, Courier, OCR, OCR_BOLD, OCRA, 4x6
Stile	Abgewinkelt, auf Umfang, linear, Bogensatz, DataMatrix, Logo
Zeichengröße	Von 1 mm bis 60 mm (begrenzt durch Markierfenster)
Schlagkraft	9 einstellbare Stufen
Tiefe	Bis zu 0,3 mm (abhängig vom Material)
Auflösung zwischen Punkten	variabel, maximal 0,22 mm
Passwortschutz	2 Sicherheitsstufen

## Icon-Programmierung

### Graphische Ansicht



- + Ergonomische, schnelle Programmierung
- + Verlaufsfunktion mit Duplikatschutz
- + Automatischer oder halbautomatischer Modus mit Strichcode-Verarbeitung




 Abgewinkelt



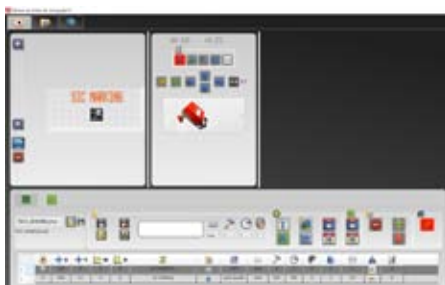
 Bogensatz



 Text oder Zähler

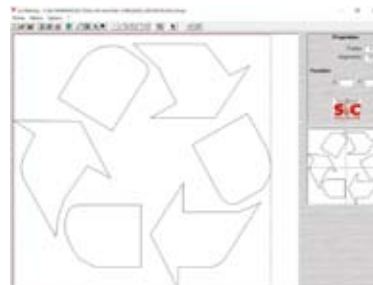
## PC PROGRAMME

### Dateieditor



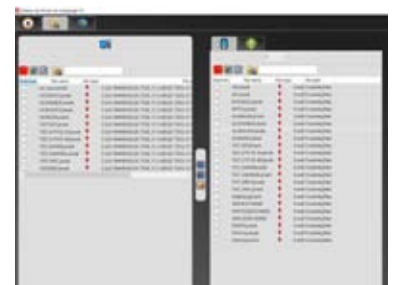
- + Erstellung und Bearbeitung der Dateien am PC

### Logoerstellung



- + Erstellen von Vektor- und Matrixlogos

### Dateimanager



- + Backup und Übertragung von Dateien (per USB-Laufwerk oder -Kabelverbindung)