

Gx350i – Gestochen scharf. Sauber. Zukunftsweisend.

Der **Gx350i** Thermal-Inkjet-Drucker (TIJ) ist Dominos Codierspezialist für den Betrieb mit mehreren Druckköpfen, eine schnelle Datenübertragung und herausfordernde Controllerumgebungen in vielen Branchen. Die kleinen Druckköpfe können mit bis zu 25 Meter Entfernung vom Controller (IP64) angebracht werden. Ein 10-Zoll-Touchscreen mit intuitiver Benutzeroberfläche ermöglicht den einfachen und fehlerfreien Betrieb sowie die Dateneingabe direkt am Gerät.



Einfache Integration

- ◆ Drei Anschlussoptionen (vorne, hinten, oben) an zwei Druckkopfvarianten sind verfügbar: Standard-Druckkopf (152 mm hoch) und Kompakt-Druckkopf (93,4 mm hoch).
- ◆ Feldbus-Optionen wie EtherCAT und Ethernet/IP: schnelle Datenübertragung, Integration mit SPS und präzise Synchronisation für Motion-Control-Systeme.
- ◆ Track & Trace-Nachverfolgung und Serialisierung auf Articlebene über Dynamark-Kommunikationsprotokoll: konform mit 21 CFR Part 11 und Audit-Trail mit umfassender Benutzeradministration, Validierungsdokumentation verfügbar.

Einfache Bedienung

- ◆ Einfache Druckerbedienung und -überwachung unter Verwendung des Touchscreens oder über den Webbrowser.
- ◆ Automatische Kartuschenerkennung und Tintenparametereinstellung.
- ◆ Kontinuierlicher Betrieb: Für eine unterbrechungsfreie Produktion ermöglicht die **AutoSwap**-Funktion Kartuschenwechsel während des Druckvorgangs. Für den Dauerbetrieb ohne Bedienereingriffe steht ein Bulk-Tintensystem zur Verfügung.
- ◆ Bedienung von vier Druckköpfen mit einem Controller für Druckhöhen bis zu 50,8 mm bzw. mehrere individuelle Druckpositionen.



Gestochen scharf. Sauber. Zukunftsweisend.

- ◆ Gestochen scharfe Druckqualität auf Papier, Karton, Kunststoff, Metall und zahlreichen anderen Materialien.
- ◆ Flexibles Druck-Layout: Text, Zähler, Uhren, Grafiken, Logos und Barcodes können alle im gleichen Layout enthalten sein.
- ◆ Lesbarkeit des Codes gemäß Klasse A (ISO 15415) unter Verwendung von Domino-Tinten bei hochdichten DataMatrix-Codes*.

*Modulgröße 40x40, ≤ 169 Zeichen

www.domino-deutschland.de



Eine Komplettlösung



Unsere Dienstleistungen sind darauf ausgelegt, Ihnen einen Einblick in den Betrieb zu geben, damit Sie Ausfallzeiten eliminieren und die Produktionseffizienz maximieren können.

Operative Unterstützung

Hervorragende Betreuung an jedem Ihrer Standorte. Unsere **SafeGuard**-Servicepakete umfassen eine qualifizierte Vor-Ort-Unterstützung und AR-fähige Fernbetreuung durch unsere Techniker. **SafeGuard** stellt sicher, dass wir für Sie da sind, wenn Sie uns am meisten brauchen.

Automatisierte Code-Überprüfung

Stellen Sie sicher, dass jeder Code, der Ihr Werk verlässt, vorhanden und korrekt ist, und verschaffen Sie dem Bediener Zeit für wichtigere Aufgaben. Mit der R-Serie, unserem Angebot an intelligenten Bildverarbeitungssystemen, können Sie die Überprüfung und Verifizierung Ihrer Codes automatisieren, um das Vorhandensein, die korrekte Platzierung und die Lesbarkeit der Codes zu überprüfen.

Steuerungssoftware

Minimieren Sie Fehler mit der Domino-Software **QuickDesign**. Steuern Sie Ihre Produktcodes von einer zentralen Stelle aus und optimieren Sie Auftragswechsel. **QuickDesign** verwendet Standard-Kommunikationsprotokolle und lässt sich in bestehende ERP-Systeme integrieren.

Smarte Produktion

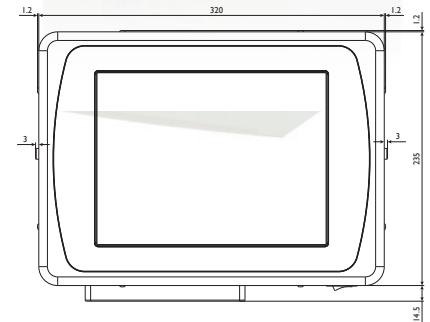
Erhalten Sie betriebliche Einblicke, indem Sie Ihren Drucker mit der **Domino Cloud** verbinden. Nutzen Sie die Dashboards zur Produktionsanalyse und erhalten Sie Warnmeldungen bei Systemfehlern. Die **Domino Cloud** liefert Ihnen die erforderlichen Informationen, um Ihren Betrieb effizienter zu gestalten.



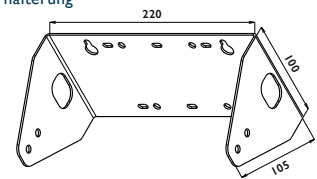
Technische Daten Gx350i

Abmessungen des Controllers	Höhe: 123,9 mm Breite: 322,4 mm Tiefe: 250,7 mm Gewicht: 6,4 kg
Abmessungen des Druckkopfs	Standard-Druckkopf: Höhe 152 mm, Breite 50,9 mm, Tiefe 28,5 mm, Gewicht 0,22 kg Kompakt-Druckkopf: Höhe 98,5 mm, Breite 93,4 mm, Tiefe 28,5 mm, Gewicht 0,17 kg
Druckkopfkabel	1,5, 3, 6, 12 oder 25 m
Druckköpfe pro Controller	Bis zu vier Druckköpfe für größere Drucktexthöhen oder individuellen Druck an bis zu vier verschiedenen Druckpositionen
Druckhöhe	1 Druckkopf: 12,7 mm, 2 Druckköpfe: 25,4 mm 3 Druckköpfe: 38,1 mm, 4 Druckköpfe: 50,8 mm
Druckgeschwindigkeit und -auflösung	300 m/min bei 60 dpi bis 30 m/min bei 600 dpi
Externe Anschlussoptionen	2 Drehgeber, E/A für Signalleuchten, Produktkennungen oder Sonstiges, 2 USB-Anschlüsse (Typ A), RS232C, 2 x LAN
Stromanschluss	3-poliger Stecker
Stromversorgung	100–240 V AC, 50–60 Hz, 3,5 A
Betriebstemperatur des Controllers	0–45 °C
Relative Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20–80 % rel. Feuchte (nicht kondensierend, 10 °C Anstieg pro Stunde)
Oberfläche des Controllers	Edelstahl
Tinten	Ein Sortiment aus schnelltrocknenden Tinten auf Wasser- und Lösungsmittelbasis für poröse und nicht-poröse Substrate (schwarze und farbige Tinten sowie Spezialtinten)
i-Techx Eigenschaften	Automatische Erkennung der Tintenkartusche, automatische Einstellung der Tintenparameter; automatische Erfassung des Tintenfüllstands
Kommunikation	Ethernet/Dynamark-Protokoll, EDC (seriell, TCP, USB) optional: Feldbus-Protokolle
Benutzeroberfläche	QuickStep über 10-Zoll-Touchscreen oder HMI des Kunden
Optionen für kontinuierlichen Betrieb	Bulk-Tintensystem für Dauerbetrieb, AutoSwap für unterbrechungsfreie Produktion

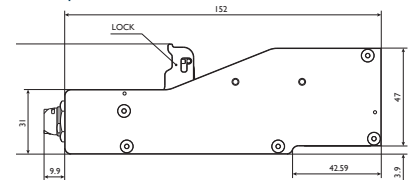
Gx350i Controller



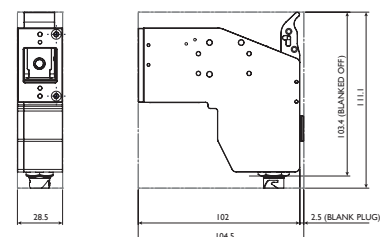
Druckerhalterung



Druckkopf der Gx-Serie



Kompakt-Druckkopf der Gx-Serie



SPRECHEN SIE MIT EINEM EXPERTEN

Kontaktdaten: verkauf@domino-deutschland.de
Telefon: +49 (0) 6134 - 250 405
Website: www.domino-deutschland.de