

Garment Printer (Textil-nyomtató) GT-782



Specifikációk	
Nyomatási Eljárás	Direkt Befecskendezésű Garment Printer (textilnyomtató)
Gép Mérete	106"(Szélesség) x 45"(Mély) x 33"(Magas) (2,700mm x 1,140mm x 840mm)
Gép Súlya	507lb (230kg)
Max. Nyomatási Terület	16" x 18" (az opciók Hosszú Munkalap használatát esetén. A standard szállító méret 14" x 16")
Nyomatási Sebesség (beleértve a betöltési és a követési időt is)	Világos anyagnál: kb. 60 nyomtatás/óra Sötét anyagnál: kb. 50 nyomtatás/óra (egy-nyomás Fehér Mód) kb. 30 nyomtatás/óra (két-nyomás Fehér Mód)
Festék típus	Vizes bázisú festőanyag
Festékek szín	5 szín (CMYKW) (kék-vörös-sárga-fekete-fehér)
Festék-fej Típus	követelmény a pízso fej
Festék-fejek Száma	8 nyomtató fej, 2 kezelő állás 4 nyomtató fej a CMYK(kék-vörös-sárga-fekete)-hoz, kompatibilis a GT-541-hez. 4 nyomtató fej a fehérhez.
Festék-fej felbontás	600dpi x 600dpi
Nyomatási mód	Egyes vagy dupla a CMYK-hoz. Fehér alap vagy rányomás
Környezet	Nyomatási feltételek: 64F(18°C) - 86F(30°C) Páratartalom 35-85% RH Operációs feltételek: 50F(10°C) - 95F(35°C) Páratartalom 20-85% RH
Tápegység	AC 100V - 230V, 50/60Hz ± 1Hz
Energiafogyasztás	0.8A (átlagosan)
Festék tartósisítás	Hűtőagút ajánlott, hogy biztosítsa a nyomtató magas produktívását. 320-340F(160-170°C) és 5 perc időtartam Hő-érzékeny anyagok használhatók. 365F(180°C) és 35 másodperc időtartam Az idő és hőmérséklet változtatásai attól függenek, hogy milyen gyártmányú színtartó használ.
Elő-kezelés v. eljárás	Nyomatás előtt az észleléshez kézi vagy gépi berendezés a szírláshoz pedig hő-érzékeny használható.
Software	
Windows® követelmény	Windows 7®, Windows Vista®, Windows XP® Windows nyomtatás vezérlő interfész Megfelelő interfész (ugyanaz mint a GT-541-nél) és RIP nem elvárt Fehér alap & fehér rányomás szabályozó További megfelelő szín kezelés ellenőrzés (Telítettség, Kontraszt, Festék-mennyiség) Minden fontosabb Windows grafikai alkalmazás biztosított USB 1.1/2.0, Compact Flash
Interface & működési Rendszer követelmény	
Meghajtó működési feltételek	256MB RAM(512MB ajánlott), 128MB terjedelmű hard disk (256MB ajánlott) 1GHz CPU (2GHz ajánlott)
Ajánlott PC Alkalmazások	Adobe Photoshop®, Paint Shop Elements® (a bitmap adat szerkesztéshez), Adobe Illustrator®, CorelDRAW® (a vector adat szerkesztéshez), Paint Shop Pro
Mások	
USB kábel	USB2.0 kábel (AB típus)
Kompakt Jelzőfény	I típus memóriák kártya, 128MB - 2GB kapacitással FAT 16 formázott SAN Disk Kompakt Jelzőfény ajánlott
Alkalmazható anyag	100% pamut (a végző eredmény változhat az anyag keverék típusától függően)

A termék specifikációk a legjobb fejlődés érdekében és a zökkenőmentes termelés érdekében készülték. A fényképek illusztrációk az a szándékok. Nem reprezentálnak minden aktuális működési feltételt és tartalmazhatnak opciók részleteket.

Kérem, hogy a biztonságos működés érdekében olvassa el a zökkenőmentes, mielőtt használná a gépet. Microsoft, Windows és Windows Vista regisztrált védjegyek vagy a Microsoft Corporation védjegyei az Egyesült Államokban vagy más országokban.

Corel, CorelDRAW és Paint Pro regisztrált védjegyek vagy a Corel Corporation védjegyei.
Adobe, Adobe Photoshop, Paint Shop Elements és Illustrator regisztrált védjegyek vagy az Adobe System Incorporated védjegyei az Egyesült Államokban és más országokban.
CompactFlash a SanDisk Corporation védjegye, amely regisztrált az Egyesült Államokban és más országokban.

brother
BROTHER INDUSTRIES, LTD.

1-5, Kitajozayama, Noda-cho, Kariya-shi, Aichi 448-0803, Japan.
Phone: 81-566-95-0088 Fax: 81-566-25-3721 <http://www.brother.com/>



Brother Industries, Ltd. Machinery & Solution Company
Kariya and Minato plants acquired ISO 9001 and ISO 14001 certifications.

A környezet megőrzése érdekében ez a katalógus ECF papírra (Szerves Klór-Mentés) és SOY FESTEK-kel lett nyomtatva.

Americas
Brother International Corporation
<http://www.brother.com/> +1-908-704-1300

EUROPE AFRICA, MIDDLE EAST
BROTHER INTERNATIONALE INDUSTRIEMASCHINEN GmbH
<http://www.brother-ism.com/> +49-2822-6090

GT-782

brother
at your side

Garment Printer (Textil-nyomtató)

Két munkalapjával és két nyomó-fej moduljával a Brother® GT-782 fehér festéket is nyomó munkabíró garment printer (textil-nyomtató) tökéletes a közép- és nagy mennyiséget termelő üzletek számára. Kiváló minőségű termékével és a Brother megbízhatósággal, a GT-782 a kis mennyiséget termelőők számára is kedvező árfejkévet és bekerülést, valamint széles színskálát kínál.

Opciók Tartozékok és Fogyóeszközök

■ Festék patron, más

	250ml/500ml (Felhasználás 220ml/470ml)
Fehér festék patron / GC-50W50
Kék festék patron	GC-50C25 / GC-50C50
Vörös festék patron	GC-50M25 / GC-50M50
Sárga festék patron	GC-51Y25 / GC-51Y50
Fekete festék patron	GC-50K25 / GC-50K50
Elő-kezelő folyadék 16.1 (koncentráltum)*	GC-51P2L

■ Opciók részek

Nagy Munkalap	16" x 18"	SB0525001
Kicsi Munkalap	10" x 12"	SA6399401
Bébi Munkalap	7" x 8"	SA8213401

■ A karbantartáshoz

Nyomató-fej tisztító felszerelés	SA5774301
Szivócsó tisztító felszerelés	SA5885301
Munkalap burkolat	SA620301
Munkalap burkolat S	SA6401301
Munkalap burkolat SS	SA8211201
Munkalap burkolat L	SB0527001
Műszaki Folyadék Készlet (Csopontoló típusú mosó)	SA6248301
Karbantartó Oldat	GC-50S2L
Tisztító Patron Készlet (Kompatibilis a GT-541-el)	SA5718401

RoHS Compliant (egyezés)

A GT-782 egyezik az RoHS Direktívával (a veszélyes anyagok használatának korlátozása az elektronikus és elektronikus felszerelésekben), amelyek az EU-ban 2006 júliusában léptek hatályba.

Oeko-Tex®

Kifejezetten a GT-541 és a GT-782 textil-nyomtató következő részéhez használatos Brother® festékek Oeko-Tex® bizonyítványt kapnak (száma: N-KEN 09025).
Festék befecskendező pamut anyagokra történő nyomtatásnál, elő-kezelésnél és 5 színnel történő nyomtatásnál (CMYKW-fekete, vörös, sárga, kék, fehér festékek).
A vizsgálatok eredményei I. osztályúnak minősítik az Oeko-Tex® standard 100-nak megfelelően.



A GT-782 segítség a jobb termelésben és termelékenységekben, az új munkabíró garment printer (textil-nyomtató) magas produktivitást, megbízhatóságot és rugalmasságot jelent. És annyira könnyű használni!

Garment Printer
(Textil-nyomtató)
GT-782

A magas produktivitás elérése

A két, függetlenül szabályozott munkalappal és két nyomó-fej modulár GT-782 nyomtató magas produktivitást biztosít az egyidejűleg fehér és színes festékekkel történő nyomtatásnál. Továbbá az egyedülálló Brother® nyomtatás vezérlő kiküszöböli a RIP software szükségességét. A GT-782 képes elfogadni folyamatos feladat file-okat nyomtatás közben, figyelembe véve a maximális, eredményes termelést. Ez költségkímélő megoldás a nagy- és a kis mennyiséget termelők számára egyaránt.

Ne várjon!
Folyamatosan fogadja
el és állítsa sorba a
következő feladatot
nyomtatás közben!

Egy-művelet
Fehér Mód

Kb. **50**
db/óra*

Két-művelet
Fehér Mód

Kb. **30**
db/óra*

*A produktívabb és költségkímélőbb megoldás. A fehér módra használt színes festékek és fehér festékek között. A termékek között a kiválasztott színek és festékek között. A termékek között a kiválasztott színek és festékek között. A termékek között a kiválasztott színek és festékek között.

Tartósságra és megbízhatóságra tervezve

A GT-782 Printer (nyomtató) a folyamatos nyomtatásra és a megbízható végrehajtásra lett tervezve, hogy a termék gyorsan és kiváló minőségben elkészüljön. A nyomtatási művelet könnyű és minimális képzést kíván a jó, gyors és folyamatos munkához.

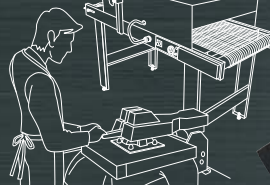


Könnyű festék csere

A függetlenül irányított, egyenként egyszínű festéket tartalmazó patronok kiküszöbölik mindkét munka-terület koszolódását, bepiszkolódását. Továbbá a levegő és por okozta hibák megelőzhetők és megelőzendők.

Felhasználó-barát karbantartási művelet

Ugyanúgy mint a kisebb Brother GT-541 Printer (nyomtató), a GT-782 karbantartása is egyszerű. A rendszertípi vagy menetrendszerű karbantartást a control panel-en található gomb-sor megnyomásával lehet elvégezni. A festék-visszanyerő rendszer minimalizálja a festék veszteséget a karbantartás alatt, ami tovább csökkenti a működötetés költségeit.



1 Alkosson egy Képet.

2 Az elő-kezelést követően helyezze az anyagot a nyomólemezre. Aztán nyomja meg a start gombot.
*Az elő-kezelés szükséges a nyomtatás előtt.

3 A nyomtatás a fehér festék nyomtatásával kezdődik.

4 Megtörténik a színes nyomtatás.

5 A nyomtatás befejezését követően a festék-kezelő lekezelet az anyagot. Aztán a termék készen van!
*Hőelagot ajánlott a festék-kezeléshez. További beszerzés vagy vásárlás is elvár.

*A befejezéshez szükséges idő változik a nyomtatás méretétől, a papírtól és a festéktől.