

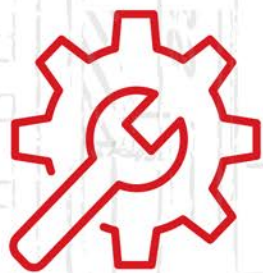
A KÖVETKEZŐ NAGY DOLOG A TÖMEGTERMELÉSBEN

GTX

GTX600



brother
at your side

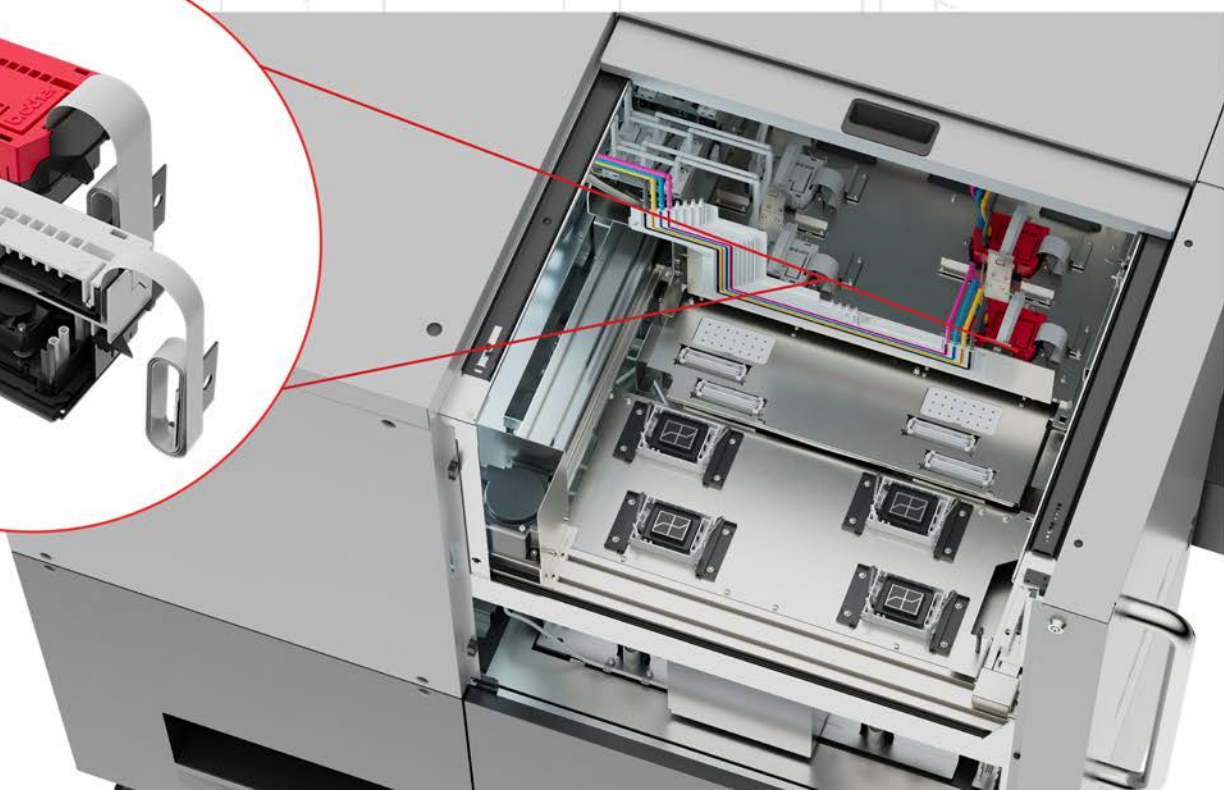
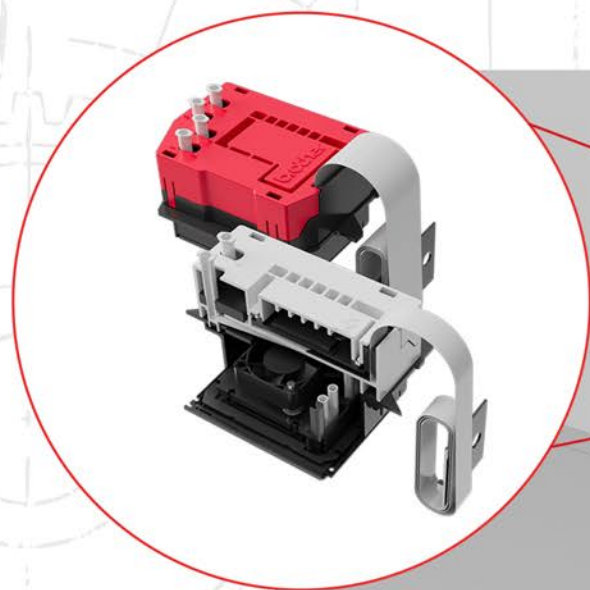


Ipari szintű igényeknek építve

A nyomtatott ruházati cikkek tömeges feldolgozása olyan berendezéseket igényelnek, amelyek képesek megfelelni a magas minőségű design és az ipari nyomtatás kettős kihívásának.

Szeretnénk bemutatni Önnek a GTX600-at, a Brother GTX textilipari nyomtató sorozat legújabb tagját.

-  **Kannás tintarendszer**
Szűrés és légtelenítés az összes tintánál
-  **Acél keret és trapézmenetes meghajtás**
A sebességért és hosszú élettartamért
-  **Ipari karbantartó állomás**
folyamatos nyomtatás biztosítása
-  **Autómata tálcaemelés**
az optimális nyomtatási távolságért
-  **Beépített párásító**
a belső környezet állandó ellenőrzéséhez
-  **Fehér tinta cirkulálás**
négy fontos területen a nyomtatásra kész állapot tartása
-  **4 ipari nyomtatófej**
belső hűtés a hosszú folyamatos nyomtatásért



Specifications

GTX

GTX600

Nyomtatás típusa	Közvetlenül a textilre
Nyomtató méretei	186cm x 192cm x 146cm (tálca belső helyzetben) 186cm x 206cm x 146cm (tálca külső helyzetben)
Nyomtató súlya	kb. 640kg
Tálca méret	max. nyomtatási méret : 61 cm x 61 cm / 24" x 24"
Tálca méret (kezdő szett)	35,6cm x 40,6cm / 14" x 16"
Tinta típus	Vizes bázisú
Nyomtatófej típus	Piezo fejek beépített ventilátorral
Nyomtatófejek száma	4 nyomtatófej / 16 tintacsatorna
Nyomtatás felbontása	Maximum 1200dpi x 1200dpi
Nyomtatási mód	Normál és dupla CMYK. Alányomás és csúcspénycék a fehér tintánál.
Környezet	Készenléti környezet: 10-35 C, 20-85% Nyomtatási környezet : 18-30 C, 35-80%
Adat kimenet	Printer driver (USB, File output, LAN)
Áramellátás	AC 200V-240V (±10%), 50/60Hz(± 1Hz)
Áramfogyasztás	5A (average) (Reference: 2A during printing)
Tinta fixálás	Hőpréssel 180 C-on 35 másodperc. A nagyobb termelékenység érdekében hőalagutat használva : 160 C-on három és fél perc. Az idő és hőmérséklet függ a használt hőalagút típusától is.
Előkezelés	Fehér tintával való nyomtatás előtt előkezelés szükséges. Az előkezelőt kézzel vagy előkezelő automatával lehet felhordani. Az előkezelt textíliát hőpréssel fixálni kell.
OS	macOS 10.15 Catalina, macOS 11.0 BigSur Windows 10 (64bit)
Interface	LAN, USB Function, USB Host
Tálcamozgató rendszer	Elektronikus tálcaemelő rendszer automata érzékelkövel magas és alacsony tálca szenzor az optimális magassághoz
Ipari karbantartó rendszer	Négy darab automata nedvesen tartó dokkoló egység A fejek kiszáradása ellen
Környezettudatos nyomtatási rendszer	Beépített hő és páramérő. Beépített párasító rendszer 6 befűvővel
Választható kiegészítők	3 állású állapotjelző lámpa
Driver rendszerigény	2GHz CPU (minimálisan ajánlott) 8GB RAM (minimálisan ajánlott)
Kijelző felbontás	SXGA(1280x1024) (minimálisan ajánlott)
Ajánlott szoftverek	Adobe® Photoshop CC Adobe® Illustrator CC CorelDRAW® 2020/2021(Windows)

1135 Budapest, Kis Gömb u. 22.

+36 1 412-1766

Brother Miklós Kft.

info@brothermiklos.hu

brothermiklos.hu

1135 Budapest, Kis Gömb u. 22.

+36 1 412-1766

e-mail: info@brothermiklos.hu

brothermiklos.hu





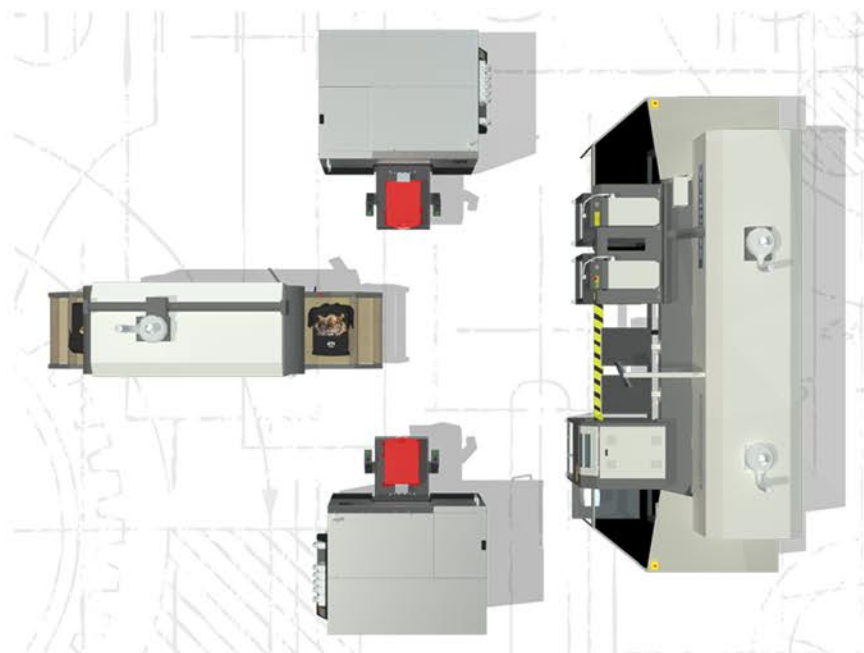
Termelj többet 8 óra alatt a GTX600-al

420-460
sötét póló 1 Brother GTX600
2 Előkezelő gép
2 Hóprés

1260-1380
sötét póló 3 Brother GTX600
1 Hólagút
1 Előkezelő gépsor

840-920
sötét póló 2 Brother GTX600
1 Hólagút
1 előkezelő gépsor

1680+
sötét póló 4+ Brother GTX600
1 Hólagút
1 Előkezelő gépsor



Brother Miklós Kft.

1135 Budapest, Kis Gömb u. 22.

Tel.: +36 1 412-1766

e-mail: info@brothermiklos.hu

www.brothermiklos.hu