

# THE FUTURE OF MASS PRODUCTION

## HIGH SPEED DTG & DTF HYBRID PRINTERS



**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**



### Q1 DTG HYBRID

75 Jasnych Koszulek/H  
50 Ciemnych Koszulek/H

### Druk DTG & DTF

Na jednej maszynie

## DTG Digital™ Q1 Hybrid

Drukarka z serii Q1 Hybrid wyznacza nowe standardy wydajności drukarek DTG. Drukuj szybciej dzięki dwóm głowicom drukującym, które zapewniają większą prędkość drukowania. Poszerz zakres przedmiotów, które możesz ozdobić, korzystając zarówno z technologii DTG, jak i DTF na jednej hybrydowej drukarce. Prosta funkcja przełączania z DTG na DTF da Ci prawdziwą wszechstronność aplikacji.

- ➔ Do 50 ciemnych lub 75 jasnych koszulek na godzinę w trybie produkcyjnym
- ➔ Zaawansowany system automatycznego czyszczenia głowicy
- ➔ QLVP - Opatentowane tacki z podsýsem
- ➔ Automatyczna regulacja wysokości głowicy
- ➔ Nowa formuła EDTG series tuszy zaprojektowana z myślą o dłuższej żywotności głowicy drukującej
- ➔ Opatentowany system recyrkulacji białego atramentu
- ➔ Wymienne 1L pojemniki z atramentem
- ➔ Oprogramowanie do łatwego przełączania DTG&DTF
- ➔ Łatwa i zaprojektowana do użytku przemysłowego
- ➔ Dwie głowice drukujące

[www.dtgdigital.com](http://www.dtgdigital.com)

**DTG**  
DIGITAL

**SERIES**  
POWERED PRODUCTION  
DTG/F HYBRID



Specyfikacja	<b>Q1 Direct to Garment Hybrid Printer</b>
Głowica	Dwie głowice, 8 linii WH i 8 linii CMYK. 6400 dyszy, 400 dysz na linię.
Kolory	CYMK + W + Flush
Obszar druku	410 x 500mm (dostępne mniejsze tacki )
Atrament	Type EDTG series
System atramentu	Wymienne 1L pojemniki próżniowe z systemem recyrkulacji WIMS
Sterowanie	Zewnętrzny komputer
System Operacyjny	Windows 7 - 10
Prąd	240 V, 4.6 A, 50 Hz - 60 Hz
Wymiary	DTG Q1 1220(W) x 550(H) x 1000(L)mm 48"(W) x 21.7"(H) x 39"(L) Stół 1220(W) x 600(H) x 1000(L)mm 48"(W) x 23.6"(H) x 39"(L)
Waga	DTG Q1 145.6kg (321lb) Stół 42Kg (92.5lb)

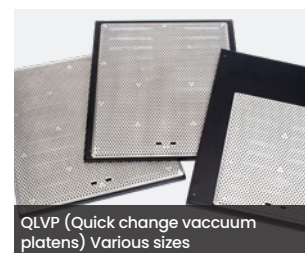


Hybrydowa drukarka DTG Digital Q1 ustanawia nowy standard profesjonalnych nadruków bezpośrednich na ubraniach. Drukarki z serii Q Hybrid są przeznaczone zarówno do druku bezpośredniego na odzieży (DTG), jak i bezpośrednio na folii (DTF) do zastosowań termotransferowych.

Drukarki z serii Q Hybrid umożliwiają dekoratorom odzieży poszerzenie gamy produktów, które mogą zdobić zarówno bezpośrednimi, jak i pośrednimi metodami zdobienia odzieży.



WIMS (White Ink Management) & A.I.R.® (Automatic Ink Refresh)



QLVP (Quick change vacuum platens) Various sizes



Intuitive control panel with toggle



Bulk ink - 1.0 Litre packs