

TiFT

OZNAČEVANJE IZDELKOV IN EMBALŽE



**ODLIČNE REŠITVE
ZA OZNAČEVANJE:**

Družba Tift d.o.o. vam zagotavlja visoko kakovostne in zanesljive naprave na področju označevanja izdelkov in embalaže, pri čemer sodelujemo le z dobavitelji iz visokega kakovostnega razreda.

Imamo ogromno izkušenj na področju industrijskega tiska in označevanja na najrazličnejše materiale in smo našim strankam odpravili že ogromno problemov.



Hitachi

INKJET (CIJ) IN LASERSKI TISKALNIK



Inkjet industrijski tiskalniki, so namenjeni brezkontaktnemu označevanju izdelkov na proizvodnih linijah in delujejo po principu kontinuiranega curka črnila (CIJ - continuous ink jet).

Serija UX je opremljena s sistemom kartuš, ki omogoča enostavno in čisto zamenjavo črnila. Model Premium uporablja najnovejšo patentirano tehnologijo Hitachi, ki vključuje nov sistem za zmanjšanje porabe tekočine, zaradi česar je eden najnižjih porabnikov make-up na trgu tiskalnikov. Poleg tega imajo vsi modeli nov, sodoben uporabniški vmesnik s popolnoma barvnim 10,4-palčnim zaslonom na dotik in grafiko na osnovi ikon.

Lasersko označevanje je brezkontaktna metoda tiskanja, ki ponuja prednosti, vključno s kakovostjo oznak, prepustnostjo in manj potrošnega materiala. Sistemi za lasersko označevanje Hitachi vključujejo vire laserskega CO₂ z različnimi izhodnimi močmi za obravnavo različnih podlag in aplikacij. Poleg tega obsežna paleta laserskih dodatkov, vključno z lečami in usmeritvami žarkov, poenostavlja vključevanje v proizvodne linije.

Naši izdelki se uporabljajo za kodiranje datumov, označevanje izdelkov in spremenljiv tisk na izdelke, ki se uporabljajo v vsakdanjem življenju.

Matthews

Matthews sistemi za označevanje in kodiranje zagotavljajo zmogljivost in zanesljivost za najzahtevnejše proizvodne linije in ljudi, ki jih upravljajo. Res je, da imamo popoln tiskalnik za vašo proizvodno linijo. To pa še ni vse. Zares smo pomembni pri tem, kako si olajšamo življenje s preprosto programsko opremo, hitro sušičim črnilom in svetovno podporo.

Matthews tiskalniki, ki jih poganja platforma MPERIA®, edini univerzalni krmilnik na svetu, so popolni sistemi, namenjeni reševanju vaših največjih izzivov.



VIAjet™ T-Series
High-Resolution Piezo
Inkjet

Visokoločljive piezo brizgalne tiskalne glave zagotavljajo izjemno čitljivost na poroznih podlagah, kot so valovite škatle. T-serija z vrhunsko učinkovitostjo črnila in ekskluzivnim ponovnim kroženjem - funkcija samodejnega polnjenja, ki omogoča do 35% manj porabe črnila.



- Nižji stroški v primerjavi z nalepkami
- Izboljšana kakovost
- Zmanjšajte čas izpada

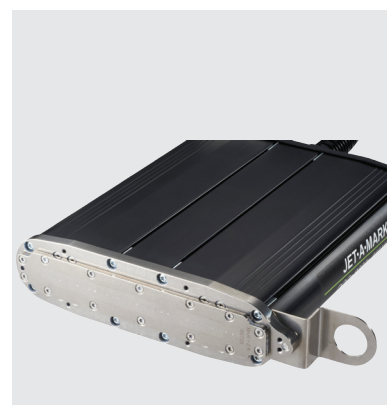


VIAjet™ L-Series
High-Resolution
Thermal Inkjet

L-serija natisne natančne oznake pri izrednih hitrostih; ohranjanje skladnosti vaših izdelkov, hkrati pa zagotavljanje, da vaša blagovna znamka najbolje napreduje. Ne glede na to, na kaj morate tiskati, visokozmogljiva črnila označijo skoraj vsako površino, tudi pri hitro sušičih aplikacijah.



- Črnila z visoko oprijemljivostjo
- Kakovost pri visoki hitrosti
- Enostaven za namestitve



VIAjet™ V-Series
Drop-on-Demand
(DOD) Inkjet

V-serija z robustno in vzdržljivo glavo ponujajo neverjetno kakovost tiska v prilagodljivih konfiguracijah in imajo eno najhitrejših hitrosti v industriji. Ker imamo tiskalne glave z najdaljšo življenjsko dobo, vaše proizvodne linije še naprej delujejo z največjo učinkovitostjo.



- Nizki stroški vzdrževanja
- Enostavna integracija
- Popolna rešitev



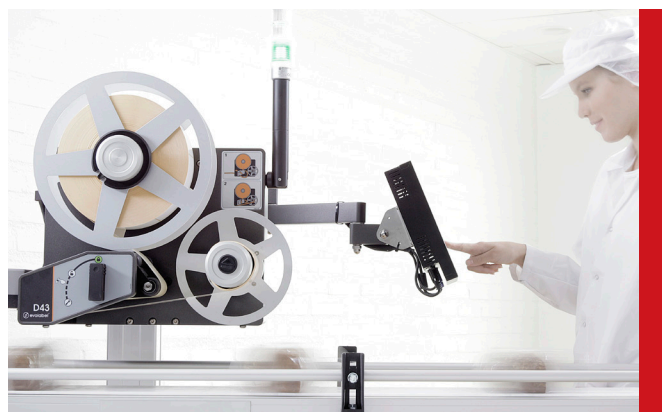
Evolabel

... razvija, proizvaja in dobavlja inovativne in intuitivne naprave za Print & Apply sisteme za samodejno označevanje v proizvodnji ali skladiščenju.

Imenujemo ga preprostost s pomočjo tehnologije™.

Končni kupci podjetja Evolabel so pogosto velika podjetja, ki se ukvarjajo z veliko količino izdelkov in imajo zelo visoke zahteve glede funkcij in razpoložljivosti. Zato Evolabel sisteme najdemo v številnih različnih segmentih industrije, kjer so enostavnost uporabe, varnost in čas obratovanja ključnega pomena.

Tipične aplikacije so proizvodnja, pri kateri je treba na izdelku nalepiti etiketo s črtno kodo, datumom uporabe, kodo, številko serije, teža itd. V aplikacijah, pri katerih sta nujni čas in kakovost delovanja, Evolabel opravi svoje delo.



Cijli

A

Enostaven za uporabo in vzdrževanje

Evolabel sistem se razvija skupaj z uporabnikom, kjer je enostavna uporabnost v fokusu. Velik barvni zaslon na dotik je intuitivno in olajša delovanje brez napak. Zelo čista in ravna pot do etikete omogoča vsakomur hitro zamenjavo zvitka etikete. Obrabljive dele (tiskalna glava), je lahko brez orodja enostavno in hitro zamenjati. Mehanske prilagoditve tiskalnika so odpravljeni zaradi toge in natančne šasije, ki zagotavlja visokokakovostno tiskanje.

B

Robustno in varno

Okvir tiskalnika je zvarjen in obdelan kot en kos, kar eliminira dodatne mehanske nastavitve. Evolabel uporablja samo zaprte krogljčne ležaje kar zagotavlja največ življenjske dobe tudi v grobih okoljih. V sistemu ni mehanskih tornih sklopov, temveč inteligentno krmiljen brezkrtačni DC motor zagotavlja pravilno silo v nosilnem papirju. Trdi disk temelji na tehnologiji Flash - torej brez gibljivih delov. Sistem Evolabel nalepi nalepke brez gibljivih delov in gibanje je dimenzionirano in nadzorovano, da je vse varno za uporabnika.



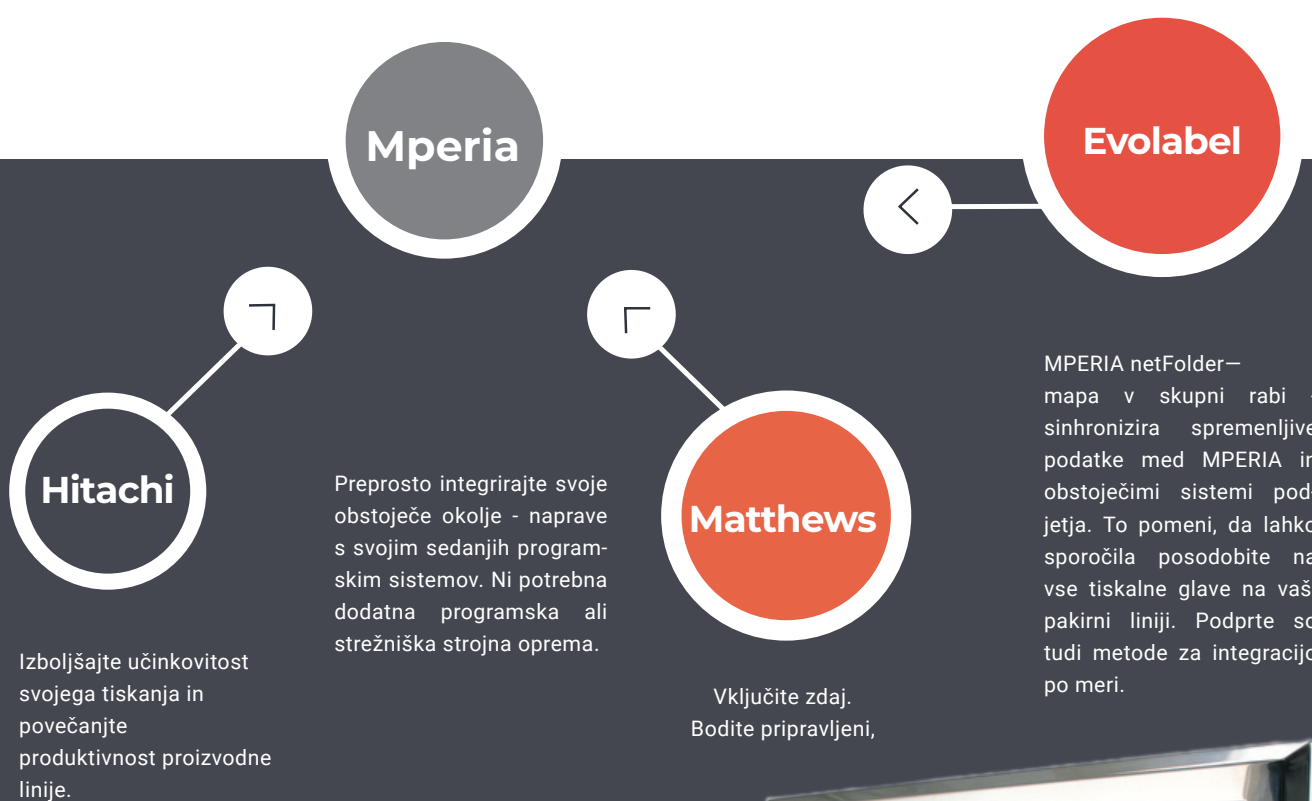
Enostaven za integracijo

Odprti in definirani komunikacijski protokol Evolabel "ACP" omogoča zunanji programski opremi nadzor sistema Evolabel print & apply kot "slave" tiskalnik.

Mperia®

Centralizirajte nadzor – ne glede na tehnologijo opreme ali prodajalca

Platforma za avtomatizirano označevanja in kodiranja MPERIA® ponuja prilagodljivo arhitekturo in knjižnico vtičnikov za znižajte stroške integracije, tudi za najbolj zapletene konfiguracije.



Zmanjšajte čas izpada. Zmanjšajte uporabniške napake in odpoklice. Avtomatizirajte zamenjavo kode in sporočil - in ohranite natančnost in skladnost v najboljšem primeru. MPERIA se sinhronizira s katerim koli sistemom ERP / WMS ali bazo podatkov na samodejno pošiljanje podatkov v proizvodno od edinstvene kode za serializacije in seriranje. Vključite sistem vida, da poroča centralnemu sistemu, preverjane pravilnosti kod, besedila in grafike, berljivo na vsaki točki - od izdelka do palete.



Termalni tiskalniki nalepk

So že vrsto let ena najpogostejših rešitev za označevanje proizvodov s črtnimi kodami, serijskimi številkami in ostalimi podatki. Etikete lahko natisnete sami, takrat ko jih potrebujete, kot tudi jih lahko uporabite v sistemu Print & Apply.



TOSHIBA

Toshibini sistemi za tiskanje nalepk so popolna rešitev za poslovno kritične uporabnike: če želite tiskati potrdila, transportne nalepke ali druge posebne nalepke ima Toshiba popolno rešitev za vaše potrebe po označevanju.

Že več kot 30 let za naše kupce razvijamo resnično inovativne izdelke z dodano vrednostjo naše široke mreže tehnične pomoči.

Širok razpon izdelkov ponuja kupcem izjemne prednosti, poleg tega pa še vgrajeno zanesljivost, ki jo zagotavlja blagovna znamka Toshiba.



CAB - Ixor

IXOR idealno integrirati kot popolnoma samodejni stroji za etiketiranje s pomočjo mularnega sistema - ali pa ga je mogoče namestiti na tekoči trak proizvodnje linije s široko paleto dodatkov.

Vnaprej natisnjene nalepke je mogoče nanesti na izdelke ali embalažo hitro in natančno.



- Servo pogonska enota
- Modularni konstrukcijski komplet
- LAN in WLAN vmesnik



CAB - aplikatorji

Profesionalni tiskalniki nalepk SQUIX ustrezajo številnim industrijskim aplikacijam. Razviti so bili s poudarkom na enostavnem in priročnem upravljanju ter visoki zanesljivosti.

Aplikatorji v kombinaciji s SQUIX-om so stroškovno učinkovita rešitev za vse termalne tiskalnike v polavtomatskem delovanju ali ko so integrirani v proizvodno linijo.

Peel-off sistem, je stroškovno učinkovita rešitev, če se v proizvodnih linijah uporablja polavtomatski ali integriran aplikator v navpični usmeritvi. Hodni valj nalepke prilepi na izdelke.

Savema

Visoko zmogljivi termični tiskalniki, za dotisk folijske embalaže. Omogočajo hiter, čist in kvaliteten odtis z majhnimi obratovalnimi stroški.



Savema Termal Transfer imajo možnost tiskanja spremenljivega besedila, grafike, črtne kode in 2D kode na folijo, film in nalepke.

TEHNOLOGIJA

Termični prenos je že dobro znana tehnologija fleksibilnega kodiranja folij, vendar z izjemnimi zmogljivostmi in tehnološkimi prednostmi, zaradi katerih je še bolj sprejemljiv, zdaj dobiva novo priznanje tudi pri zamenjavi starih tehnologij tiskanja, kot so vroče žigosanje in valjni dajalniki.

Vtis dobimo z namestitvijo ribona med ogrevano tiskalno glavo in podlago, ki jo želimo označiti. V stiku s temi tremi komponentami se tiskalna glava premakne čez trak in podlago. Toplota, ki jo glava oddaja skozi trak, povzroči, da se črnilo stopi s spodnje strani traku. Črnilo se prilepi na podlago, se hitro ohladi in povzroči trajni odtis na podlagi.



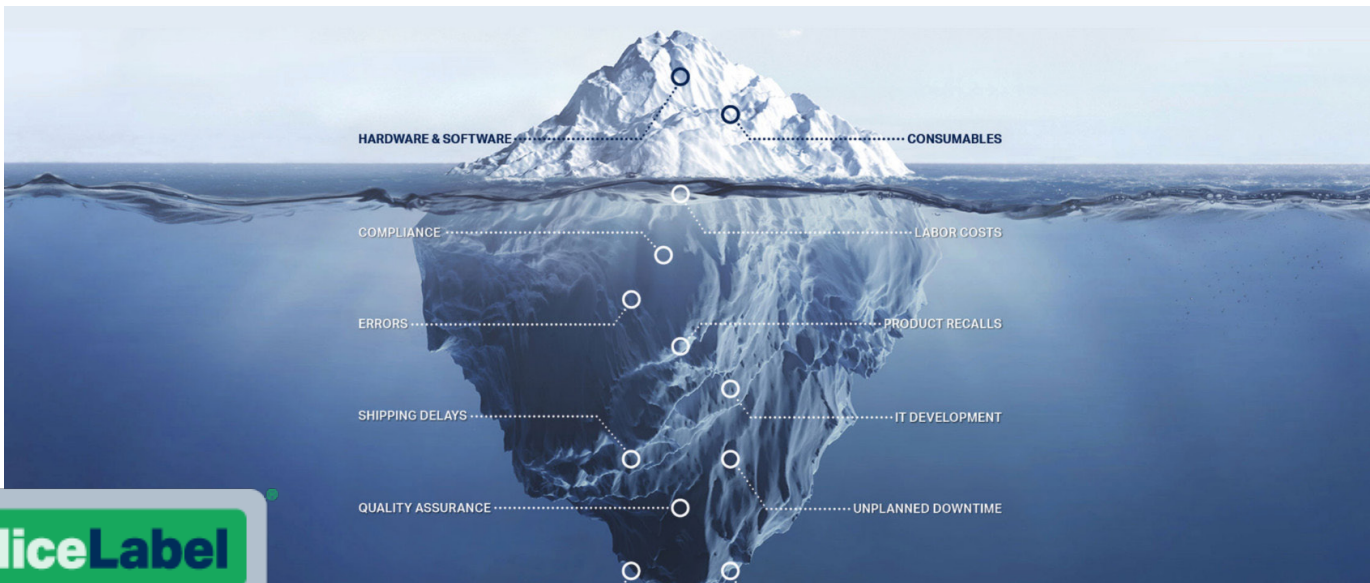
PRIMERI IZPISOV:



Programska oprema

Kakšni so resnični stroški označevanja?

Skrite stroške lahko spremenite v vidne prihranke s sodobno rešitvijo za označevanje, ki je na voljo v oblaku ali na lokaciji.



NiceLabel

Partner

A

OBLIKOVALCI IN NAMIZNE REŠITVE

Za manjša podjetja na eni lokaciji

Enostavno oblikovanje in tiskanje etiket s črtnimi kodami.

B

LABEL MANAGEMENT SYSTEM

Za večje poslovne sisteme

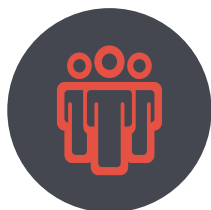
Standardizirajte globalni proces označevanja na eni sami platformi – na voljo v oblaku ali na lokaciji.

C

LABEL CLOUD

Za podjetja vseh velikosti

Uporabljajte oblak za centralizirano oblikovanje in shranjevanje etiket. Dostopajte do njih in jih tiskajte ne glede na lokacijo.



Podjetje Tift vam ponuja odličen servis, tehnično in poprodajno podporo za vse ponujene izdelke in rešitve!

Za vsa opremo, ki jo prodajamo, nudimo kakovosten in hiter servis, ter tehnično podporo skozi celotno življenjsko dobo naprav.

Za servisiranje naprav skrbijo strokovno usposobljeni serviserji, ki svoje znanje stalno nadgrajujejo pri naših principalih v tujini.

Poglejte si prednosti, ki vam jih v podjetju Tift nudimo pri opravljanju servisnih storitev!

Izobraževanje o uporabi izdelkov

Dosedanje izkušnje so pokazale, da je izobraževanje tistih, ki dejansko delate z napravami, več kot nujno potrebno. Zato z namenom čim večjega zadovoljstva uporabnika in optimalnega delovanja naprave za vas organiziramo izobraževanja.

Visoko kakovosten servis

S pomočjo visoko strokovno usposobljenega kadra, ki svoje znanje stalno nadgrajuje v tujini, vam v podjetju Tift zagotavljamo kakovosten in hiter servis za vse naše izdelke.

Servis 24 ur na dan

Poleg visokega strokovnega znanja našega kadra se v podjetju Tift odlikujemo tudi po 100% zanesljivosti in vam v primeru, da imate z nami sklenjeno vzdrževalno pogodbo, nudimo servis 24 ur na dan, tako da lahko pozabite na nepotrebne zastoje v proizvodnji, ki bi vam nakopali nepotrebne stroške.

Strokovno prijateljski odnos



KONTAKTIRAJTE NAS:

— TIFT D.O.O.



Kamniška ulica 41
1000 Ljubljana, Slovenija



+ 386 1 600 10 20



sales@tift.si

www.tift-koding.com

DESIGN BY:
TIFT D.O.O.

