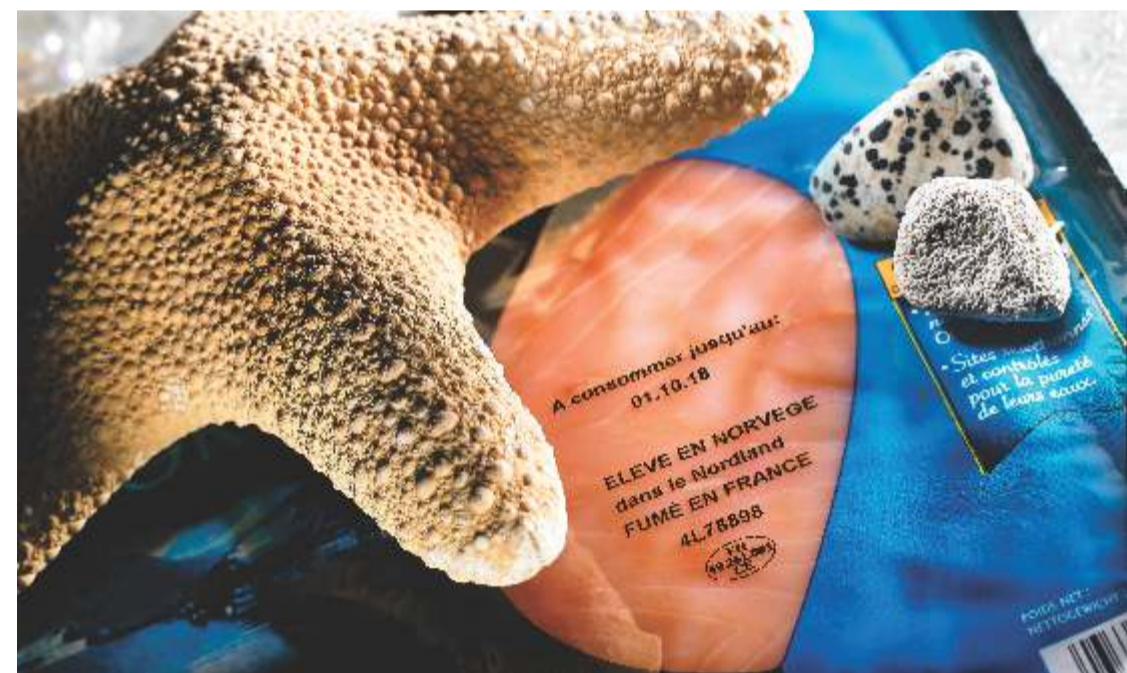




## *Robustețe, performanță și fiabilitate într-o carcasă foarte mică!*

*Explorați noua imprimantă TTO*

*SmartDate X30 de la markem-imaje !*



Creată ca o soluție de imprimare extrem de compactă și foarte ușor de instalat sau integrat în linii de producție deja existente, noua imprimantă TTO SmartDate X30 de la Markem-Imaje este ideală pentru linii de producție de productivități mici până la medii care au nevoie de imprimare pe folii flexibile. Ușor de instalat, fără a necesita aer comprimat, această

imprimantă are set-up automat și nu necesită ajustări manuale la înlocuirea capului de marcare. În plus, este echipată cu sistem de detecție a punctelor de marcare din cap, pentru a evita printările eronate.

Extrem de versatilă și complet modulară, noua imprimantă TTO SmartDate X30 de la Markem-Imaje vă oferă posibilitatea de a

- utiliza mai multe tipuri de ribbon și o gamă largă de accesorii, în funcție de necesitățile de imprimare, dar și de buget

### **CARACTERISTICI:**

- Dimensiuni: 20 x 17 x 18 cm
- Viteză de imprimare în mod continuu: 50 - 600 mm/s
- Viteză de imprimare în mod intermitent: 100 - 250 mm/s
- Suprafață de imprimare în mod continuu: 32 x 50 mm
- Suprafață de imprimare în mod intermitent: 32 x 40 mm
- Ecran LCD pentru vizualizarea mesajelor, a datelor de intrare variabile, diagnosticare și set-up-ul sistemului

- Slot USB
- Lățime ribbon: 22 și 33 mm
- Lungime maximă ribbon: 700 m

Produsul este oferit pieței românești de compania Imark Sistem: telefon: 021.255.71.74; e-mail: office@imarke.ro



## *Coduri clare și ușor de obținut!*

*Doar cu noua imprimantă inkjet 9029 de la markem-imaje*

În perioada dintre producerea și vânzarea produselor dumneavoastră, aveți lucruri mai importante de luat în considerare decât asigurarea calității codurilor.

Creată pentru a vă aduce atât inovația pe care o meritați, cât și simplitatea de care aveți nevoie, imprimanta inkjet 9029 de la Markem-Imaje ușurează operațiunile zilnice, economisind timp!

### PROVOCĂRILE DUMNEAVOASTRĂ:

- Aveți nevoie de un partener de



încredere care să vă ajute cu securizarea produselor cu coduri de calitate într-o manieră eficientă din punct de vedere al costurilor

- Aveți nevoie de un echipament ușor de comandat, instalat, utilizat și întreținut.

### SOLUȚIA NOASTRĂ:

Creată pentru aplicații ușoare până la medii, imprimanta inkjet 9029 de la Markem-Imaje vă permite marcarea tuturor produselor într-o manieră eficientă

### BENEFICII - CHEIE:

- Imprimanta nu necesită menenanță preventivă timp de 3 ani sau 6000 ore de funcționare (care survine prima)
- Modulul M6 de cerneală poate fi schimbat în mai puțin de 6 minute și nu necesită inginer specializat
- Sistemul de curățare automată al acestei imprimante asigură pornirea curată și ușoară a echipamentului, chiar și după perioade lungi de stocare

Echipamentul este oferit pieței românești de compania Imark Sistem: telefon: 021.255.71.74 e-mail: office@imarke.ro



# Libertate absolută la dimensiuni "mini"!

Descoperiți imprimantele mini **ANSER U2**

Avem plăcerea să vă prezentăm gama de imprimante "mini" de la Anser U2. Apărute de curând în portofoliul nostru, această gamă de imprimante este compusă din 4 echipamente de imprimare, create pentru a acoperi o gamă foarte variată de tipuri de aplicații de marcăre. Faptul că fiecare dintre aceste imprimante funcționează cu cartuș de cerneală, face ca necesitatea

**U2 DIESEL**



**NON**



service-ului la capul de printare să fie eliminată complet. Echipate cu ecran de dimensiuni mari pentru o experiență deosebită a utilizatorului, imprimantele Anser U2 au dimensiuni exterioare mici, facilitând instalarea și integrarea în diferite tipuri de linii de producție. În plus, acestea au carcasă cu rol de protecție a cartușului de cerneală împotriva prafului și a deteriorării ce pot apărea în medii de lucru dificile. Pot printa fără probleme o varietate mare de coduri: 1D, 2D, EAN 128, Code 128, Code 39, Datamatrix, QR și nu numai.

**Imprimanta portabilă** Anser U2 Mobile este considerată cea mai ușoară din categoria sa,

cântărește doar 1 kg. Aceasta are capacitatea de a imprima din orice unghi, cu rezoluție de 600 dpi, coduri de bare clare și precise, fără

scurgeri de cerneală. Pentru operare ușoară, imprimanta portabilă Anser U2 Mobile este echipată cu telecomandă compactă și cu design modern. De asemenea, aceasta are ecran LCD full-color, de 2,8 inch. Bateriile imprimantei portabile Anser U2 Mobile sunt ultra durabile, permitând funcționarea continuă a echipamentului timp de până la 7 ore (mai mult de 200.000 de caractere). Imprimanta portabilă Anser U2 Mobile se livrează într-o cutie de dimensiuni reduse, cu toate accesoriiile necesare: imprimantă portabilă, telecomandă, baterii reîncărcabile de mare capacitate, încărcător, card SD, cititor de carduri SD și soft PC pentru realizarea mesajelor. Această imprimantă reprezintă soluția fiabilă pentru codificarea diferitelor tipuri de ambalaje ale produselor, marind cu succes pe carton, plastic, metal etc. ●

## SPECIFICAȚII:

- Tehnologie de imprimare: TIJ
- Ecran LCD full-color, de 2,8 inch, cu iluminare LED



- Imprimă coduri de bare, mesaje alfanumerice, logo-uri, dată/oră expirare sau dată/oră producție etc
- Capacitate de stocare: până la 999 mesaje, cu card SD
- Viteză maximă printare: 57 m/min la rezoluție de 400 dpi
- Până la 4 linii de printare
- Înălțime maximă a marcajului printat: 12,7 mm
- Dimens.: 212x135x120mm
- Greutate: 1 kg, fără cartuș de cerneală și fără baterie

Întreaga gamă este oferită pieței românești de compania Trieuropodata: telefon: 021.255.71.74; e-mail: office@trieuropodata.ro

# Versatilitate, fiabilitate și performanță!

Imprimanta Mid-Range B-852 de la **TOSHIBA** le oferă pe toate!

Imprimanta B-852 de la Toshiba combină în mod armonios un mecanism interior fiabil cu un design robust, aceasta fiind, în același timp, compactă și fiabilă. Este rezultatul experienței și recunoșcutului know-how Toshiba, lider în fabricarea de imprimante durabile și de înaltă calitate. Datorită fiabilității mecanismului și mențenanței ușoare, modelul B-852 de la Toshiba imprimă fără probleme etichete de dimensiuni mari la costuri foarte atractive. Gama largă de interfețe, diversele opțiuni și amprenta sa compactă fac această imprimantă ușor de instalat atât în birouri, cât și în mediile industriale dificile. În plus, această imprimantă este echipată cu memorie internă de dimensiuni mari.

### APLICAȚII:

Această imprimantă produce fără probleme etichete și taguri de dimensiuni mari (pentru cutii, paleți, piese etc), pe o gamă variată de suporturi și care își găsesc

aplicabilitatea în multe domenii industriale: producție, transporturi, logistică, auto, chimică, farmaceutică, textilă, retail și nu numai. ●

### PUNCTE FORTE:

- Ideală pentru producerea etichetelor de dimensiuni mari
- Conectivitate îmbunătățită
- Viteză mare de procesare a fișierelor de dimensiuni mari
- Service ușor și costuri totale de întreținere scăzute
- Capacitate deosebită de adaptare în diferite tipuri de spații de lucru

### SPECIFICAȚII TEHNICE:

- Metodă de printare: transfer termic / direct termic
- Dimensiuni: 429x427x265 mm
- Greutate: 15,6 kg
- Memorie: 16 MB (FROM), 16 MB (SRAM)
- Interfață utilizator: LCD (16 digit), 3 x LED, 3 x key
- Temperatură operare / Umiditate relativă: 5 - 40 grade Celsius / 25 - 85%



- Rezoluție de printare: 300 dpi
- Viteză maximă de printare: 101,6 mm/sec
- Lățime maximă de printare: 216,8 mm
- Lățime ribbon: 120 – 220 mm
- Lungime maximă ribbon: 300 m
- Grosime etichetă: 0,13 – 0,18 mm
- Grosime tag: 0,08 – 0,18 mm
- Diametru exterior rolă media: 230 mm
- Tip media: hârtie și etichetă vellum, hârtie cretată mată, hârtie cretată lucioasă, film sintetic, film PET, poliamide
- Format media: rolă, fanfold



Întreaga gamă de imprimante industriale Toshiba este oferită pieței românești de compania Trieuropodata: telefon: 021.255.71.74 e-mail: office@trieuropodata.ro



## Marcare ușoara în spații mici!

Perfect pentru realizarea de marcaje în zone strâmte sau greu accesibile, instrumentul de marcare Markal Pro are vârf alungit și este produs în totalitate din metal rezistent. Acesta permite schimbarea cu ușurință a minei, are ascuțitoare încorporată și sistem de avansare a minei la click. Toate acestea îl fac să fie un instrument de marcare fiabil și foarte ușor de folosit.

Poate fi folosit cu rezultate foarte bune în orice domeniu industrial, pe materiale ca: oțel, fier, aluminiu, inox, lemn, plastic, PVC, ceramică, sticlă, beton, hârtie.

**Produsul este oferit pieței românești de compania GTS Automatizări Industriale: telefon: 021.255.71.74; e-mail: office@gts-automatizari.ro**



## Totul pentru aplicații vision 3D dificile! Numai cu noile camere inovative din seria 3D-A5000 de la COGNEX

Camera 3D-A5000, de la Cognex, este calibrată din fabricație, evaluată cu protecție IP65 și proiectată pentru a capta imagini 3D de înaltă rezoluție. Camera 3D-A5000 de la Cognex este echipată cu tehnologia 3D Light-Burst™, în curs de brevetare, care captează rapid imagini pentru a maximiza transferul. Imaginile 3D, combinate cu instrumentele vision, permit camerei 3D-A5000 să fie o soluție fiabilă și exactă pentru aplicațiile de verificare a asamblării, de măsurare și de ghidare din industria automobilelor sau logistică.

### BENEFICIИ:

- Tehnologia LightBurst™ 3D permite captarea rapidă a imaginilor
- Mai mult de 1,5 milioane de puncte 3D detectează caracteristicile fine ale pieselor



- High Dynamic Range (HDR) captează imagini cu contrast ridicat
- Instrumentele puternice VisionPro 3D rezolvă aplicațiile 3D dificile
- Calibrarea din fabrică oferă rezultate precise de măsurare
- Carcasă robustă IP65 oferă protecție în mediile dificile

### SPECIFICAȚII:

- Dimensiuni: 324x137x97 mm
- Greutate: 3 kg
- Software: VisionPro
- Ethernet: 10 Gigabit Ethernet interface
- Trigger input ON: >10 VDC
- Trigger input OFF: <2 VDC

**Produsul este oferit pieței românești de compania GTS Automatizări Industriale: telefon: 021.255.71.74; e-mail: office@gts-automatizari.ro**

## Ambalare la superlativ!

### Descoperiți noua gamă de echipamente de clipsat de la COMIZ!

Ne bucurăm să vă aducem în prim plan noua gamă de produse pe care le propunem pieței românești: echipamente de clipsat manuale, semiautomate și automate de la Comiz, împreună cu toată gama de consumabile necesare.

Nicicând închiderea pungilor cu produse alimentare nu a fost mai ușoară! Fie că doriți clipsarea sig-

ră a pungilor cu pâine întreagă sau feliată, cu biscuiți, condimente, sau orice tip de produs alimentar sau industrial la pungă, fie că doriți realizarea sigură a trasabilității produselor ambalate, aceasta se poate face cu foarte mare ușurință cu ajutorul clipsatoarelor Comiz.

Fie că sunt manuale, semiautomate sau automate, clipsatoarele de

la Comiz sunt produse în totalitate din oțel inoxidabil rezistent în mediile de lucru dificile din industria alimentară. Acestea pot sigla pungi preformate și, în același timp, pot imprima pe clips data de expirare sau lotul produselor. Echipamentele pot funcționa cu clipsuri atât din plastic, cât și din aluminiu tratat anti coroziune. Clipsurile aplicate cu precizie funcționează ca sigiliu de garanție de înaltă performanță.

În plus, echipamentele de clipsat de la Comiz pot fi integrate fără probleme și cu mare ușurință în linii de fabricație existente, împreună cu echipamente de feliat sau cu linii de ambalare automate.

**Produsele sunt oferite pieței românești de compania Imark Sistem: telefon: 021.255.71.74; e-mail: office@imark.ro**



Echipament manual de clipsat



Echipament semiautomat de clipsat



Echipament automat de clipsat



## **Totul pentru carne procesată corect!**

**Doar cu noile echipamente de tocăt, umplut membrane sau de mixat!**

În dorința de a fi cât mai aproape de fiecare dintre clienții noștri și a-i oferi exact soluția de care are nevoie, anunțăm lărgirea portofoliului nostru de produse cu noi gamme de echipamente. Astfel, oferim pieței românești echipamente industriale de umplut membrane, de tocăt carne sau mixare industriale pentru carne.

**Gama de echipamente industriale de umplut membrane** este una dintre cele mai complexe, cuprinzând echipamente cu capacitate și puteri diferite. Cu acționare hidraulică și produse din oțel inoxidabil, aceste echipamente fac față fără probleme în mediile de lucru specifice industriei alimentare. Gama disponibilă de accesorii și opționale este de asemenea una vastă, făcând din aceste echipamente alegerea ideală pentru aproape orice gen de aplicație de porționare și umplere a membranelor.

**Gama echipamentelor de tocăt carne** conține mașini deosebit de versatile, adaptabile asadar diverselor tipuri de aplicații de tocăt carne. Concepute pornind de la ideea că utilizatorul trebuie să fie protejat, aceste echipamente beneficiază atât de protecție pentru mâini, cât și de protecție a motorului. Opționalele disponibile pentru acest tip de echipamente sunt de asemenea în număr mare, la fel ca și gama de capacitați de tocăre.

**Gama mixerelor pentru carne** conține mașini echipate cu roți, pentru deplasarea ușoară între punctele de lucru. În plus, echipamentele sunt produse din oțel inoxidabil, iar mecanismele cutiilor de viteze cu care acestea sunt echipate sunt unele cu înaltă rezistență. Sunt alegerea ideală pentru mixarea rapidă a oricărui tipuri de carne.

Produsele sunt oferite pieței românești de compania Imark Sistem: telefon: 021.255.71.74; e-mail: office@imarke.ro

**NOU**



## **Alegeți confortul și siguranța!**

**Alegeți covoarele industriale** 

Destinate industriei alimentare, covoarele industriale de la Notrax pot fi folosite cu rezultate foarte bune în zone umede, uscate sau cu urme de grăsimi. Acestea sunt modulare și oferă atât confort, cât și siguranță la locul de muncă. Covoarele pentru industria alimentară au orificii de drenaj mari, cu margini ridicate, cu rol de aerisire, ce permit lichidelor sau diperitelor resturi să cadă, lăsând suprafața curată. Marginile sunt teșite pentru a reduce riscul impiedicării utilizatorului.

Produsele sunt oferite pieței românești de compania GTS Automatizări Industriale: telefon: 021.25.71.74 e-mail: office@gts-automatizari.ro



## **Protecție maximă împotriva furturilor!**

**Doar cu sigiliu RFID!**



Sigiliile de securitate Antitamper RFID sunt construite dintr-o carcăsă robustă din ABS ce are o etichetă electronică cu un cod unic care nu numai că permite identificarea automată a unui container sau a unui vehicul de transport pe care este atașat sigiliul, dar permite și citirea imediată, simplă și fiabilă a sigiliului, prin furnizarea și de informații despre orice dovezi de manipulare.

Produsele sunt oferite pieței românești de compania GTS Automatizări Industriale: telefon: 021.25.71.74 e-mail: office@gts-automatizari.ro

## **Comanda de la distanță - noul trend în domeniul industrial!**

**Descoperiți noile telecomenzi Puma de la** 



Noua gamă de telecomenzi industriale pe care o propunem pieței românești, Puma de la Tele Radio, a fost creată și dezvoltată pentru aplicațiile hidraulice și industriale mobile. Cel mai nou sistem de la Tele Radio este extrem de versatil, fiind echipat cu transmițător, receptor și software integrat pentru configurare și monitorizare. Sistemul Puma este compatibil fără probleme cu majoritatea sistemelor existente în fluxurile industriale.

În plus, noile sisteme Puma pot fi customizate pornind de la fiecare cerință a fiecărui utilizator.

Caracteristica de bază a telecomenziilor cuprinse în această gamă este reprezentată de set-up-ul și customizarea modulară și foarte rapide. Utilizatorul final nu trebuie decât să specifică aplicația în care va fi folosită și modul în care aceasta trebuie să funcționeze. Software-ul avansat cu care această gamă de telecomenzi este echi-

pată face posibilă upgradarea sau modificarea sistemului ori de câte ori este nevoie, chiar și de la distanță.

Noua antenă activă din echiparea acestor telecomenzi realizează extinderea semnificativă a distanței de control.

Produsele sunt oferite pieței românești de compania GTS Automatizări Industriale: telefon: 021.255.71.74; e-mail: office@gts-automatizari.ro