



POZNÁTE ROZDÍL?

Ručně psané štítky

- Ručně psané informace jsou obtížně čitelné
- Inkoust se snadno při manipulaci rozmazává
- Omezená oblast pro popis
- Časově náročné
- Inkoust při dlouhodobém skladování bledne
- Chemikálie a rozpouštědla smývají inkoust

Štítky vytisknulé na tiskárnách Brady

- Potisk se nerozmazává a nebledne
- Text je ostrý, zřetelný a čitelný
- Na štítek se vejde větší množství informací
- Štítek snadno a rychle vytvoříte a vytisknete (automatická serializace)
- Zvýšená čitelnost a trvanlivost
- Odolnost vůči chemikáliím a rozpouštědlům

Komplexní řešení identifikace pro laboratoře od společnosti Brady.

Definujte všechny vaše potřeby a definujte provozní podmínky. My vám nabídneme na míru řešenou identifikaci v laboratoři, s veškerým zařízením a příslušenstvím, které potřebujete pro její uvedení do života.

Identifikace ampulek



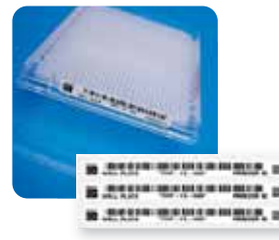
Identifikace zkumavek pro centrifugy



Identifikace slávek



Identifikace mikrotitračních destiček



Identifikace podložních mikroskopických sklíček



Identifikace kryogenních zkumavek a ampulek



Identifikace skleněných baněk



Identifikace zkumavek pro metodu PCR



Identifikace zkumavek



Identifikace a ochrana manipulace



Čárový kód není jen více informací na menší ploše ...

Čárové kódy zajišťují rychlou identifikaci a vyhledávání vzorků, zamezují lidským chybám, nabízí přesné sledování vzorků a chemikálií od příjmu po jejich použití, automaticky aktualizují informace o vzorcích a přináší ještě mnohem více dalších předností. V závislosti na množství dat a dostupnému místu pro nalepení štítku se můžete rozhodnout pro lineární nebo dvourozměrný typ čárového kódu.



BMP21™LAB

Tiskárna štítků pro laboratorní účely BMP™21LAB je přenosná a snadno použitelná tiskárna pro tisk štítků, které odolávají extrémním laboratorním podmínkám. Tiskárna má maximální doporučenou denní tiskovou kapacitu 50 štítků a je perfektním řešením pro menší laboratorní podmínky umožňující rychlou a efektivní identifikaci vzorků. Kontinuální pás etiket šíře 6-19 mm.

BMP™41



Přenosná robustní a velmi odolná tiskárna vhodná pro tisk etiket do šířky až 25mm. Vlastní klávesnice QWERTY, nebo je možné tiskárnu připojit k PC a ovládat tvorbu a tisk etiket pomocí dodávaného softwaru LabelMark. Doporučené zatížení je až 250etiket/den. Tisk na kontinuální pás nebo předvysekané etikety, tisk čárových kódů, Smart Cell technologie-automatická úprava formátu štítků, USB, Li-on baterie, rozlišení 300dpi, velký podsvícený displej.

BMP™53 LABEL MAKER



BMP™51/53

Přenosná tiskárna buď s vlastní plnohodnotnou QWERTY klávesnicí (BMP™51), nebo jako stolní bez klávesnice (BMP™53). Možnost připojení k PC, rozlišení tisku 300dpi, tisk na kontinuální pásku do 38mm, nebo na předvysekané etikety, časové a datové funkce, elektrická síť a Li-ion baterie, tisk čárových kódů, aplikace Brady Mobile umožňuje tisk etiket ze zařízení se systémem Android (mobilní telefon, tablet), Bluetooth technologie, USB, Ethernet, software LabelMark, vkládání obrázků a dalších symbolů, Smart Cell technologie pro snadné ovládání, magnet na připevnění. Maximální doporučená tisková kapacita je 250 ks etiket.

BMP™71



BMP™71 je lehká (2,49 kg) a univerzální přenosná výkonná tiskárna pro rychlou tvorbu uživatelem definovaných štítků. Termotransferová kvalita tisku vytváří jasné štítky (300 dpi) a široký sortiment odolných materiálů, vám umožní připravit prakticky jakékoliv značení - štítky pro vialky, pipety, zkoumavky, sklíčka až po označení inventáře, bezpečnostní symboly a pokyny a mnoho dalších. Tiskárna BMP™71, jako přenosné či stolní zařízení, nabízí při využití vašeho PC a softwaru LabelMark ještě všestrannější možnosti při tvorbě štítků. Doporučená maximální denní produkce je 1000 etiket.

BMP™51 LABEL MAKER



BRADY BBP 11

Model BBP-11 je malá stolní, kompaktní a ekonomická tiskárna. Doporučeno pro provozy s denním zatížením 500-1500 štítků (dle velikosti etikety), šířka tisku max. 101 mm. Tiskárna využívá etikety řady BPT, tzn. etikety dodávané na rolce s průměrem 25,4 mm. Možnost využití externího stojánu a dále díky výřezu v zadní části tiskárny lze používat jakýkoliv spotřební materiál skupiny THT. Minimální doporučená výška etikety je 10 mm.

V základní verzi kompletní rozhraní pro připojení, které zahrnuje USB a sériový port i síťové připojení. Díky vybavení slotem pro SD kartu může po naprogramování fungovat ve verzi stand-alone, tzn. bez připojení k PC.

Tiskový systém BRADY IP™

Tiskárna řady Brady IP™ je součástí kompletního tiskového řešení. Zařízení používá Smart Cell technologii pro vzájemnou komunikaci mezi materiálem pro potisk, barvicí páskou a softwarem. Snadné založení materiálu, přehledné ovládání či intuitivní software vám zvýší efektivitu a podstatně zrychlí a zjednoduší obsluhu a proces tisku. Systém využívá software Brady LabelMark™, případně CodeSoft™. Šířka tisku až 105,66 mm. Maximální denní produkce je 1500 etiket.



SKENERY ČÁROVÉHO KÓDU

Brady nabízí skenery čárových a 2D kódu, v podobě kabelového i bezdrátového provedení, splňující potřeby různých aplikací traceability.



Vzor tisku rozliš. 7 mil	Vzor tisku rozliš. 10 mil	Velikost symbolu řádky x sloupce	Počet numerických znaků čárového kódu	Počet alfanumerických znaků čárového kódu	Je součástí korekce chyb?
 4.95 mm Dvourozměrný čárový kód Data Matrix	 6.60 mm 2D / Dat Matrix Bar Code	26 x 26	88	64	ANO (ECC200)
 25.40 mm Lineární čárový kód Code 128	 31.75 mm Linear / Code 128 Bar Code	31.75 mm	10	10	NE

SOFTWARE

LABELMARK™

Tento všestranný software pro tvoření etiket je navržen pro různá odvětví, včetně využití v laboratorním prostředí. LabelMark™ je logické řešení pro navrhování etiket, jejich editaci a tisk. Můžete pomocí jednoduchého průvodce vytvářet soubory, šablony a další značení, jako jsou grafické symboly, čárové kódy, obdélníky či linie kdekoli na etiketě. Systém umožňuje vytvářet jednoduché laboratorní aplikace podle kategorií vyhovujících laboratorním podmínkám a vytvářet čitelné, odolné a přesné etikety snadno a rychle. Software je schopen být začleněn do LIMS.

CODESOFT™

Tento program je speciálně vytvořen pro identifikaci výrobků resp. vzorků a pro různé aplikace sledovatelnosti v průmyslových a laboratorních oblastech. Software umožňuje požadovaná data importovat bez ohledu na jejich objem na štítky v různých formátech, včetně 2D Datamatrix čárových kódů. Při tvorbě softwaru byly brány v úvahu potřeby uživatelů a základní software CODESOFT™ je tedy logickým řešením pro tvorbu štítků, které lze během několika sekund přímo tisknout pomocí BRADY termotransferových tiskáren. Software může být propojen s informačním systémem LIMS, který je určen pro laboratoře.

