

# ŠTÍTKY XTL

Štítky určené na použitie v priemyselnom prostredí odolávajú aj tým najmenej priaznivým podmienkam – vlhkosti, chemickým látkam, širokému spektru teplôt, ultrafialovému žiareniu a ďalším vplyvom.

- Využíva sa technológia trvanlivej termotlačie – štítky sa nerozmažú ani nevyblednú
- Vďaka vyhotoveniu s rozdelenou zadnou stranou, ktorá sa ľahko odlipea, alebo vopred narezaným štítkom je nalepenie štítkov rýchle a jednoduché



## VINYLOVÉ PÁSKY

- Vďaka odolnosti voči vlhkosti, chemickým látkam a ultrafialovému svetlu je vinyl ideálne riešenie na vnútorné a vonkajšie použitie
- Široký výber farieb vyhovujúcich normám OSHA, ANSI a ISO pre farby na zlepšenie komunikácie a zvýšenie bezpečnosti na pracovisku
- S označením UL ako komponent položky UL 969
- Šírka 12, 19, 24, 41 alebo 54 mm



## FLEXIBILNÉ PÁSKY NA OZNAČOVANIE KÁBLOV

- Flexibilný nylonový materiál je pružný a pevný, určený na označovanie vodičov, káblov a zaoblených povrchov
- Materiál odolný voči roztrhnutiu sa nepoškodí ani pri ťahaní v úzkych priestoroch alebo potrubí
- S označením UL ako komponent položky UL 969
- Šírka 12, 19 alebo 24 mm

A



## PERMANENTNÉ PÁSKY

- Na označovanie panelov, blokov, čelných dosiek, polic, kontajnerov, nosníkov a ďalších predmetov
- Na označovanie rovných povrchov, lesklá povrchová úprava dodáva profesionálny vzhľad
- S označením UL ako komponent položky UL 969
- Šírka 6, 9 alebo 12 mm

A

A



## LAMINOVANÉ ŠTÍTKY NA OZNAČOVANIE VODIČOV A KÁBLOV

- Vopred narezané štítky na vodiče a káble s laminovanou povrchovou vrstvou chránia potlačené oblasti pred masťou, chemickými látkami, vlhkosťou, otieraním a vyblednutím
- K dispozícii aj ako háčky štítkov na použitie vo veľkom množstve
- S označením UL ako komponent položky UL 969

A



## ZMRŠŤOVACIE BUŽÍRKY (SÚVISLÁ A VOPRED NAREZANÁ)

- Zmršťovacie bužírky poskytujú po zmrštení izoláciu a vďaka pomeru zmršťovania 3 : 1 zaručujú spoľahlivé priliehanie ku káblom a vodičom
- Spĺňajú normy MIL-M-81531, MIL-STD-202G, SAE-DTL-23053/5 (trieda 1 a 3)
- S označením UL ako komponent položky UL 224
- Šírka 6, 12, 24 alebo 54 mm

A



## VOPRED NAREZANÉ ŠTÍTKY (VRÁTANE BEZPEČNOSTNÝCH ŠTÍTKOV)

- Ideálne na označovanie rovných povrchov vrátane čiarových kódov, čelných dosiek, polic, kontajnerov, nosníkov a ďalších predmetov
- Vopred narezané štítky umožňujú využívať tlač celých sérií štítkov, čím sa zvyšuje produktivita
- Špeciálne štítky s farebnými nadpismi vrátane štítkov, na ktorých sú vopred vytlačené nadpisy DANGER (NEBEZPEČENSTVO) a NOTICE (UPOZORNENIE), umožňujúce tlač bezpečnostného značenia malého formátu pre zákazkovú tlač
- S označením UL ako komponent položky UL 969
- Šírka 6, 9, 12, 19, 24, 25, 51 alebo 54 mm

A



VĎAKA HÁRKOM ŠTÍTKOV JE HROMADNÁ TLAČ EŠTE JEDNODUCHŠIA!\*

\*Funguje len s bežnou laserovou tlačiarkou

[xrtl.dymo.com](http://xtl.dymo.com)

POZRITE SI KOMPLETNÝ SORTIMENT VÝROBKOV XTL ONLINE

DYMO®

XTL™

Riešenie priemyselného štítkovania



ZJEDNODUŠÍ AJ TO NAJZLOŽITEJŠIE ŠTÍTKOVANIE.

**DYMO®****XTL™**

**STAVÍME SA, ŽE STE SA  
EŠTE NIKDY NESTRETLI  
S TAKÝM JEDNODUCHÝM  
PRIEMYSELNÝM  
ŠTÍTKOVANÍM.**

Štítkovače DYMO® XTL™ 300 a XTL 500, ktoré boli testované v ostrej prevádzke, sú vybavené množstvom funkcií, ktoré zjednodušujú priemyselné štítkovanie tak, aby bolo efektívnejšie a bezproblémové. Používanie štítkovačov XTL navrhnutých na priemyselné použitie je vďaka postupom založeným na súčasných technológiách jednoduché, pretože si vyžaduje iba bežné znalosti. Preto viac ako 80 % ľudí, ktorí používali štítkovač XTL osem týždňov bez akéhokoľvek preškolenia, uviedlo, že jeho výkon bol lepší ako výkon ich súčasného štítkovača\*.

Jednoduchosť je našim mottom. Štítkovače XTL 300 a 500 umožňujú tlač na pásky s návinom s danou šírkou štítku alebo tlač na vopred narezané štítky, zmršťovacie bužírky či bezpečnostné štítky.

Čítajte ďalej a dozviete sa, ako môžete dosiahnuť návrat k jednoduchosti vďaka štítkovačom XTL.

\*Zdroj: IPSOS DYMO XTL: Full Mix Test, 2014

## REÁLNY NÁHĽAD TLAČE NA OBRAZOVKE

a farebný displej presne znázorňuje, ako budú štítky  
vyzeráť pri použití na kábloch, potrubiach, paneloch atď..



## INTEGROVANÉ APLIKÁCIE PRE ŠTÍTKY

na rýchle spustenie jednoducho vyberte aplikáciu z domovskej obrazovky



## DOTYKOVÝ DISPLEJ

zjednodušuje a zrýchľuje  
štítkovanie (dostupný  
iba na modeli XTL 500)



## PRIPRAVENÉ ŠABLÓNY ŠTÍTKOV

zabezpečia dokonalé formátovanie, a tým aj úsporu času

K dispozícii sú i vopred preddefinované náhľady pre takmer 100 modelov prepajovacích panelov, vďaka čomu nie je nutné odhadovať správnu veľkosť a rozmiestnenie.



## DYMO® ID – JEDNODUCHOSŤ ŠTÍTKOVANIA SA DOSAHUJE EŠTE LAHŠIE.

Používanie DYMO ID je jednoduché vďaka jednotným postupom, ktoré sú založené na rovnako skvelých funkciách, ktorými disponuje váš štítkovač XTL, a ktoré sú súčasťou balíčka výkonného počítačového softvéru. K dispozícii na bezplatné prevzatie na lokalite [dymo.com](http://dymo.com).

Ak hľadáte jednoduché štítkovanie, vyskúšajte tieto skvelé funkcie:

Rýchle importovanie údajov



Viac ako 200 prednastavených symbolov a obrázkov

