

DYMO®

2018 - Váš průvodce štítkováním



www.dymo.com

Vítáme Vás

V dnešním světě profesionálů je kladen důraz na bezpečnější, produktivnější a efektivnější pracovní prostředí. A když se něco pokazí, společnosti musí být schopné reagovat co nejefektivněji tak, aby se co nejdříve vrátily k poskytování těch nejlepších výrobků a služeb svým zákazníkům. V tom může DYMO společností pomoci tím, že nabízí širokou škálu štítkovačů a štítků s mnoha nejrůznějšími druhy aplikací. Od štítkování pořadačů k označování trubek, identifikaci kabelů a tisku čárových kódů, DYMO má řešení, které pomáhá zlepšovat bezpečnost a produktivitu v téměř každém pracovním prostředí.

Tento katalog slouží jako nástroj, který Vám pomůže poznat a naučit se, jak nejefektivněji využívat možnosti štítkování se značkou DYMO v nejrůznějších odvětvích. Tento náš průvodce se zaměřil především na následující oblasti používání štítků: datová centra, vzdělávání, hotely, restaurace a catering, výroba a kancelář. Všechny oblasti mají svá specifika, kterým se přizpůsobila široká nabídka aplikací DYMO. Následný přehled aplikací Vás seznámí s nejhodnějšími typy štítků DYMO pro každou oblast. A na konci najdete detailního průvodce štítkováním s přehledem všech doporučených aplikací a výhodami, které daná aplikace štítkování nabízí.

Se značkou DYMO jde štítkování samo.



Oblasti štítkování

Datová centra.	03
Vzdělávání.	05
Hotely, restaurace, catering.	07
Výroba.	09
Kancelář.	11

Aplikace štítkování

Vizualizace 5S na pracovišti.	13
Kontrolní štítky.	15
Čárové kódy.	17
Kabely a dráty.	19
Elektrika.	21
Údržba a opravy.	23
Všeobecná identifikace	25
Poštovní korespondence a balíky.	27
IT řešení.	29
Označení trubek.	31
Zabezpečení/ Audio video.	33
Obchod.	35
Služby v potravinářství	37
Jmenovky pro návštěvy.	39

Přehled sortimentu

LabelManager, Rhino & XTL štítkovače	41
D1, Rhino & XTL štítky.	43
LabelWriter tiskárny	47
LW štítky	49
DYMO váhy.	53
Software & IT řešení	54
Kontakt.	61

Datová centra



Štítkování s DYMO v datových centrech

Správné označení komponentů infrastruktury je základem pro efektivní fungování datových center. Řada profesionálních štítkovačů DYMO odpovídá standardu ANSI/TIA-606-B a může se používat pro označování datových médií, rozvaděčů, drátů/kabelů, patch panelů a portů pro rychlou identifikaci.

Datová centra | Přehled

Možnosti štítkování	DYMO výhody	Průvodce aplikací
<p>A Průvodce aplikací Běžně používané kontrolní štítky pro inventury a štítky s čárovými kódy.</p>	<p>DYMO nabízí štítkovače a software, které tisknou širokou škálu čárových kódů, včetně QR kódů.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Kontrolní štítky str. 15 Čárové kódy str. 17</p>
<p>AV Zabezpečení/ Audio video Oštítkujte zabezpečení, komponenty audio/video a síťové systémy pro snazší údržbu a lepší organizaci.</p>	<p>Využijte průmyslové štítkovače DYMO pro označení kabelů a patch panelů na míru v několika jednoduchých krocích. Barevné štítky DYMO jsou skvělé pro odlišení a barevné kódování komponentů, díky kterému jakákoli práce vypadá profesionálně a organizovaně.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Zabezpečení/ Audio video str. 33</p>
<p>CM Označení kabelů Štítky pomáhají rychle a jednoduše označit kabely nebo dráty a mohou být umístěny tak, aby je bylo snadné přechít a to i na těžko dostupných místech.</p>	<p>Průmyslové štítkovače a štítky jsou pevné, odolné a dlouho vydrží. Díky funkční klávese kabel/drát je označení kabelu nebo drátu čitelné z jakéhokoli úhlu, protože se text po celém obvodu opakuje.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Označení kabelů str. 19</p>
<p>D IT řešení Štítky pro identifikaci patch panelů, rozvaděčů, serverů, datových médií, atd. Štítkování vám pomůže zajistit identickou instalaci.</p>	<p>DYMO štítkovače jsou navrženy našimi profesionály pro vás tak, abyste mohli správně označit svoje profesionální instalace dle platných standardů ANSI a TIA-606-B. Vytvořte štítky na patch panely a všechny příslušné kabely bez toho, že budete muset přepisovat svoje data.</p>	<p>Viz průvodce aplikací IT řešení str. 29</p>
<p>E Elektro Správné označení elektrických připojení a potenciálních rizikových míst tak, aby neohrozilo nebezpečí.</p>	<p>DYMO nabízí řadu průmyslových štítkovačů a štítků, které jsou ideální pro práci elektrikářů. Ať již použijete barevné vinylové pásky dle normy UL nebo smršťovací pásky dle standardů SAE a MIL, DYMO vždy nabízí ideální řešení pro efektivní a bezpečnou práci.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Elektro str. 21</p>
<p>G Organizace kanceláře Štítky používané na pořadače, složky či jiné věci v kanceláři ulehčují každodenní práci.</p>	<p>DYMO nabízí širokou škálu štítků včetně štítků na pořadače, desky, police a média, které vám pomohou lépe zorganizovat pracovní prostor a zvýšit tak efektivitu práce. DYMO štítkovače a tiskárny vám ušetří čas i peníze.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Organizace kanceláře str. 25</p>
<p>M Poštovní balíky a dopisy Rychle vytiskněte adresní štítek dle Vašeho přání.</p>	<p>Štítkovače DYMO splní vaše přání ohledně práce s poštovními zásilkami. Vytiskněte adresy na 101 mm široké adresní štítky. Použijte software DYMO a nainportujte své kontakty z MS Outlooku nebo Excelu a vytvořte až sto štítků za malou chvíli.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Poštovní zásilky a balíky str. 27</p>
<p>V Jmenovky pro návštěvy Pro rychlý tisk jmenovek pro návštěvy a přehled návštěv.</p>	<p>Vyberte si z řady štítkovačů DYMO, které vám pomohou se jmenovkami pro návštěvy. Je konec se špinícími inkoustovými tiskárnami. Vyberte si štítky se jmenovkami z papíru nebo trvanlivého polyesteru.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Jmenovky pro návštěvy str. 39</p>

Nejčastější uživatelé

- asistentky
- technici
- elektroinstalaterské firmy
- elektrikáři
- správci budov
- project manažeři
- IT manažeři
- office manažeři
- pracovníci bezpečnosti
- vedoucí skladu

Vzdělávání



Štítkování s DYMO v oblasti vzdělávání

Štítkovače a štítky DYMO uspokojí Vaše nejrůznější potřeby v oblasti vzdělávání a přitom snižujete náklady na inkoustové náplně a tonery. Štítkovače DYMO používejte na tisk jmenovek, označení audiovizuální a bezpečnostní techniky, inventuru, čárové kódy a mějte vše zorganizované a pod kontrolou.

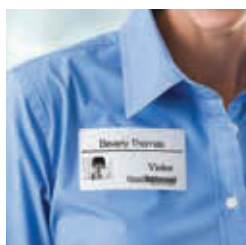
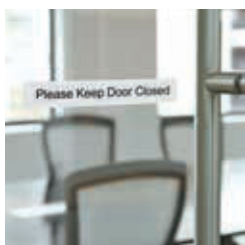
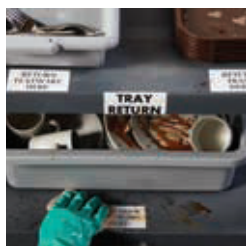
Vzdělávání | Přehled

Možnosti štítkování	DYMO výhody	Průvodce aplikací
<p>A Kontrolní štítky/ čárové kódy Běžně používané kontrolní štítky pro inventury a štítky s čárovými kódy.</p>	<p>DYMO nabízí štítkovače a software s různými typy čárových kódů včetně QR kódů. Vyberte si z nejširší nabídky typů materiálů a velikosti štítků tak, jak potřebujete.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Kontrolní štítky str. 15 Čárové kódy str. 17</p>
<p>AV Audiovideo/ Zabezpečení Oštítkujte audiovizuální a bezpečnostní techniku a systémy pro snadnější údržbu a kontrolu.</p>	<p>Použijte průmyslové štítkovače pro štítkování kabelů a štítků na rozvaděče v několika jednoduchých krocích. Barevné štítky DYMO jsou perfektní pro oddělení kategorií a díky tomu vypadá Vaše práce profesionálně a organizovaně.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Zabezpečení Audio video str. 33</p>
<p>CM Označování kabelů Štítky Vám pomohou rychle a snadno identifikovat kabely nebo dráty a můžete je umístit tak, abyste je mohli snadno přečíst, dokonce i na těžko přístupných místech.</p>	<p>Průmyslové štítkovače a štítky jsou pevné, odolné a dlouho vydrží. Díky funkční klávese kabel/drát je označení kabelu nebo drátu čitelné z jakéhokoli úhlu, protože se text po celém obvodu opakuje.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Označení kabelů a drátů str. 19</p>
<p>D IT řešení Štítky pro identifikaci patch panelů, rozvaděčů, serverů, datových médií, atd. Štítkování vám pomůže zajistit identickou instalaci.</p>	<p>DYMO štítkovače jsou navrženy našimi profesionály pro vás tak, abyste mohli správně označit svoje profesionální instalace dle platných standardů ANSI a TIA-606-B. Vytvořte štítky na patch panely a všechny příslušné kabely bez toho, že budete muset přepisovat svoje data.</p>	<p>Viz průvodce aplikací IT řešení str. 29</p>
<p>G Organizace kanceláře Štítky používané na pořadače, složky či jiné věci v kanceláři ulehčují každodenní práci.</p>	<p>DYMO nabízí širokou škálu štítků včetně štítků na pořadače, desky, police a média, které vám pomohou lépe zorganizovat pracovní prostor a zvýšit tak efektivitu práce. DYMO štítkovače a tiskárny vám ušetří čas i peníze.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Organizace kanceláře str. 25</p>
<p>M Poštovní balíky a dopisy Rychle vytiskněte adresní štítek dle Vašeho přání.</p>	<p>Štítkovače DYMO splní vaše přání ohledně práce s poštovními zásilkami. Vytiskněte adresy na 101 mm široké adresní štítky. Použijte software DYMO a naimportujte své kontakty z MS Outlooku nebo Excelu a vytvořte až sto štítků za malou chvíli.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Poštovní zásilky a balíky str. 27</p>
<p>V Jmenovky pro návštěvy Pro rychlý tisk jmenovek pro návštěvy a jejich rychlý přehled návštěv.</p>	<p>Vyberte si z řady štítkovačů DYMO, které vám pomohou se jmenovkami pro návštěvy. Je konec se špinivými inkoustovými tiskárnami. Vyberte si štítky se jmenovkami z papíru nebo trvanlivého polyesteru.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Jmenovky pro návštěvy str. 39</p>

Nejčastější uživatelé

- Asistentky
- Technici
- Elektroinstalaterské firmy
- Elektrikáři
- Správci budov
- Project manažeři
- IT manažeři
- Office manažeři
- Pracovníci bezpečnosti
- Učitelé

Hotely, restaurace, catering



Štítkování s DYMO v hotelech, restauracích a cateringu

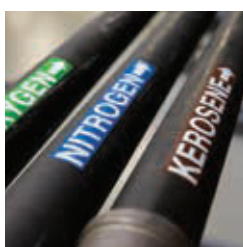
V tomto odvětví je základem úspěchu udělat dobrý dojem a zajistit, aby vše bylo, tak jak má. Se štítkováním DYMO toho dosáhnete v jakémkoli provozu, hotelu nebo cateringovém servisu. Díky štítkům máte nad vším kontrolu, označení čárovými kódy Vám zjednoduší organizaci.

Hotely, restaurace, catering | Přehled

Možnosti štítkování	DYMO výhody	Průvodce aplikací
<p>AV Průvodce aplikací Oštítkujte audiovizuální a bezpečnostní techniku a systémy pro snadnější údržbu.</p>	<p>Použijte průmyslové štítkovače pro štítkování kabelů a štítků na rozvaděče v několika jednoduchých krocích. Barevné štítky DYMO jsou perfektní pro oddělení kategorií a díky tomu vypadá Vaše práce profesionálně a organizovaně.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Zabezpečení/ Audio video str. 33</p>
<p>CM Označování kabelů Štítky Vám pomohou rychle a snadno identifikovat kabely nebo dráty a můžete je umístit tak, abyste je mohli snadno přečíst, dokonce i na těžko přístupných místech.</p>	<p>Průmyslové štítkovače a štítky jsou pevné, odolné a dlouho vydrží. Díky funkční klávese kabel/drát je označení kabelu nebo drátu čitelné z jakéhokoli úhlu, protože se text po celém obvodu opakuje.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Označení kabelů a drátů str. 19</p>
<p>D IT řešení Štítky pro identifikaci patch panelů, rozvaděčů, serverů, datových médií, atd. Štítkování vám pomůže zajistit identickou instalaci.</p>	<p>Průmyslové štítkovače DYMO jsou navrženy pro profesionály z IT oboru. Všechna označení a identifikace odpovídají průmyslovým standardům ANSI a TIA-606-B.</p>	<p>Viz průvodce aplikací IT řešení str. 29</p>
<p>G Organizace kanceláře Štítky používané na pořadače, složky či jiné věci v kanceláři ulehčují každodenní práci.</p>	<p>DYMO nabízí širokou škálu štítků včetně štítků na pořadače, desky, police a média, které vám pomohou lépe zorganizovat pracovní prostor a zvýšit tak efektivitu práce. DYMO štítkovače a tiskárny vám ušetří čas i peníze.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Organizace v kanceláři str. 25</p>
<p>M Poštovní balíky a dopisy Rychle vytisknete adresní štítek dle Vašeho přání.</p>	<p>Štítkovače DYMO splní vaše přání ohledně práce s poštovními zásilkami. Vytisknete adresy na 101 mm široké adresní štítky. Použijte software DYMO a nainportujte své kontakty z MS Outlooku nebo Excelu a vytvořte až sto štítků za malou chvilku.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Poštovní zásilky a balíky str. 27</p>
<p>R Retail & catering Vytiskněte si cenovky a popisy na regálech, stejně jako průmyslové kontrolní štítky.</p>	<p>Výrobky DYMO umožňují rychle a jednoduše, aby i malé obchody vypadaly profesionálně i bez velkých výdajů. Vytiskněte si štítky i cenovky na míru, doplňte je čárovými kódy pro lepší a rychlejší kontrolu.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Obchod str.35 Jídelní servis str. 37</p>
<p>V Jmenovky pro návštěvy Pro rychlý tisk jmenovek pro návštěvy a rychlý přehled návštěv.</p>	<p>Vyberte si z řady štítkovačů DYMO, které vám pomohou se jmenovkami pro návštěvy. Je konec se špinivými inkoustovými tiskárnami. Vyberte si štítky se jmenovkami z papíru nebo trvanlivého polyesteru.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Jmenovky pro návštěvy str. 39</p>

Nejčastější uživatelé

- Asistentky
- IT manažeři
- Technici
- Office manažeři
- Elektroinstalaterské firmy
- Pracovníci bezpečnosti
- Eelektrikáři
- Majitelé obchodů
- Správci budov
- Provozní
- Project manažeři



Štítkování s DYMO ve skladu nebo ve výrobě

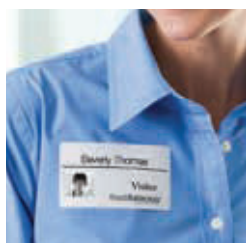
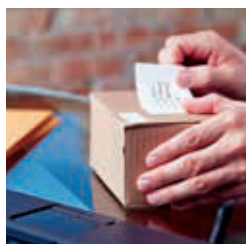
DYMO nabízí široký výběr v možnostech štítkování a pomáhá vám dosáhnout požadovanou flexibilitu a zvýšenou produktivitu ve skladu a výrobě. Používejte štítkovače DYMO a průmyslové štítky na všechno, počínaje čárovými kódy po poštovní štítky na zásilky, označení na regály, odkládací plochy, nástroje i trubky.

Možnosti štítkování	DYMO výhody	Průvodce aplikací
<p>A Kontrolní štítky/ čárové kódy Běžně používané kontrolní štítky pro inventury a štítky s čárovými kódy.</p>	<p>DYMO nabízí štítkovače a software s různými typy čárových kódů včetně QR kódů. Vyberte si z nejšířší nabídky typů materiálů a velikostí štítků tak, jak potřebujete.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Kontrolní štítky str. 15 Čárové kódy str. 17</p>
<p>E Elektro Správné označení elektro připojení a potenciálních rizikových míst tak, aby neohrozilo nebezpečí.</p>	<p>DYMO nabízí řadu průmyslových štítkovačů a štítků, které jsou ideální pro práci elektrikářů. Ať již použijete barevné vinylové pásky dle normy UL nebo smršťovací pásky dle standardů SAE a MIL, DYMO vždy nabízí ideální řešení pro efektivní a bezpečnou práci.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Elektro str. 21</p>
<p>F Opravy a údržba Oštítkujte vybavení a zařízení tak, abyste zvýšili produktivitu a výkon na pracovišti.</p>	<p>DYMO nabízí velké množství výrobků, díky kterým bude Vaše výroba bezpečnější a lépe organizovaná. Použijte štítkovače DYMO pro tisk barevných vinylových štítků a bezpečnostních cedulek a aplikujte standardy 5S v několika jednoduchých krocích. Tiskněte na odolné polyesterové štítky, které jsou perfektní pro použití ve výrobě.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Údržba, opravy a výroba str. 23</p>
<p>G Organizace kanceláře Štítky používané na pořadače, složky či jiné věci v kanceláři ulehčují každodenní práci.</p>	<p>DYMO nabízí širokou škálu štítků včetně štítků na pořadače, desky, police a média, které vám pomohou lépe zorganizovat pracovní prostor a zvýšit tak efektivitu práce. DYMO štítkovače a tiskárny vám ušetří čas i peníze.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Organizace v kanceláři str. 25</p>
<p>M Poštovní balíky a dopisy Rychle vytiskněte adresní štítek dle Vašeho přání.</p>	<p>Štítkovače DYMO splní vaše přání ohledně práce s poštovními zásilkami. Vytiskněte adresy na 101 mm široké adresní štítky. Použijte software DYMO a naimportujte své kontakty z MS Outlooku nebo Excelu a vytvořte až sto štítků za malou chvilku.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Poštovní zásilky a balíky str. 27</p>
<p>P Označení potrubí a trubek Štítky označující obsah potrubí a směr toku slouží k rychlé vizuální identifikaci.</p>	<p>DYMO nabízí vinylové pásky dle norem UL a RoHS. Vyberte si z deseti barev, které odpovídají standardům ISO a OSHA pro označení potrubí a zajištění bezpečného pracoviště dle předpisů.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Označování potrubí a vedení str. 31</p>
<p>V Jmenovky pro návštěvy Pro rychlý tisk jmenovek pro návštěvy a přehled návštěv.</p>	<p>Vyberte si z řady štítkovačů DYMO, které vám pomohou se jmenovkami pro návštěvy. Je konec se špinivými inkoustovými tiskárnami. Vyberte si štítky se jmenovkami z papíru nebo trvanlivého polyesteru.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Jmenovky pro návštěvy str. 39</p>
<p>W Vizualizace 5S na pracovišti Používejte pro barevné odlišení, identifikaci věcí na pracovišti a jednotnou komunikaci v rámci organizace.</p>	<p>DYMO splňuje řešení požadavků na 5S. Rhino štítky splňují normy OSHA, ISO a ANSI. Díky tomu je můžete používat i v náročných podmínkách. Se značkou DYMO budete pracovat v bezpečnějším a efektivnějším prostředí.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Vizualizace 5S na pracovišti str. 13</p>

Nejčastější uživatelé

- Asistentky
- Technici
- Elektroinstalaterské firmy
- Elektrikáři
- Správci budov
- Project manažeři
- IT manažeři
- Office manažeři
- Pracovníci bezpečnosti
- Manažeři skladu

Kancelář



Štítkování s DYMO v kanceláři

Díky štítkování bude Vaše kancelář produktivnější, efektivnější a profesionálnější. Ať již štítkujete pořadače, poštu, jmenovky nebo používáte odolné průmyslové štítky, DYMO Vám pomůže v procesu identifikace a organizace snadno a rychle.

Kancelář | Přehled

Možnosti štítkování	DYMO výhody	Průvodce aplikací
<p>A Kontrolní štítky/ čárové kódy Běžně používané kontrolní štítky pro inventury a štítky s čárovými kódy.</p>	<p>DYMO nabízí štítkovače a software s různými typy čárových kódů včetně QR kódů. Vyberte si z nejšířší nabídky typů materiálů a velikosti štítků tak, jak potřebujete.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Kontrolní štítky str. 15 Čárové kódy str. 17</p>
<p>CM Označování kabelů Štítky Vám pomohou rychle a snadno identifikovat kabely nebo dráty a můžete je umístit tak, abyste je mohli snadno přečíst, dokonce i na těžko přístupných místech.</p>	<p>Průmyslové štítkovače a štítky jsou pevné, odolné a dlouho vydrží. Díky funkční klávese kabel/drát je označení kabelu nebo drátu čitelné z jakéhokoli úhlu, protože se text po celém obvodu opakuje.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Označování kabelů a drátů str. 19</p>
<p>D IT řešení Štítky pro identifikaci patch panelů, rozvaděčů, serverů, datových médií, atd. Štítkování vám pomůže zajistit identickou instalaci.</p>	<p>DYMO štítkovače jsou navrženy našimi profesionály pro vás tak, abyste mohli správně označit svoje profesionální instalace dle platných standardů ANSI a TIA-606-B. Vytvořte štítky na patch panely a všechny příslušné kabely bez toho, že budete muset přepisovat svoje data.</p>	<p>Viz průvodce aplikací IT řešení str. 29</p>
<p>G Organizace kanceláře Štítky používané na pořadače, složky či jiné věci v kanceláři ulehčují každodenní práci.</p>	<p>DYMO nabízí širokou škálu štítků včetně štítků na pořadače, desky, police a média, které vám pomohou lépe zorganizovat pracovní prostor a zvýšit tak efektivitu práce. DYMO štítkovače a tiskárny vám ušetří čas i peníze.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Organizace v kanceláři str. 25</p>
<p>M Poštovní balíky a dopisy Rychle vytisknete poštovní štítek dle Vašeho přání.</p>	<p>Štítkovače DYMO splní vaše přání ohledně práce s poštovními zásilkami. Vytiskněte adresy na 101 mm široké adresní štítky. Použijte software DYMO a nainportujte své kontakty z MS Outlooku nebo Excelu a vytvořte až sto štítků za malou chvíli.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Poštovní zásilky a balíky str. 27</p>
<p>V Jmenovky pro návštěvy Pro rychlý tisk jmenovek pro návštěvy a přehled návštěv.</p>	<p>Vyberte si z řady štítkovačů DYMO. které vám pomohou se jmenovkami pro návštěvy. Je konec se špinícími inkoustovými tiskárnami. Vyberte si štítky se jmenovkami z papíru nebo trvanlivého polyesteru.</p>	<p>Viz průvodce aplikací Jmenovky pro návštěvy str. 39</p>

Nejčastější uživatelé

- Asistentky
- Project manažeři
- Technici
- IT manažeři
- Elektroinstalaterské firmy
- Office manažeři
- Elektrikáři
- Pracovníci bezpečnosti
- Správci budov
- Manažeři skladu

Vizualizace 5S na pracovišti

Co je 5S?

5S je klíčová část systému vizualizace pracoviště, kdy pracovníci dostávají důležitou vizuální informaci na místech a v časech, kdy ji potřebují. Účelem systému 5S je zorganizovat pracoviště co nejefektivněji. Toho je možné dosáhnout označením a používáním věcí na pracovišti standardním způsobem, kterému rozumí a se kterým se ztotožňují všichni členové týmu.

Proč štítkovat 5S?

Efektivní a cenově výhodný způsob zavedení 5S na pracovišti, který funguje díky

- barvám pro okamžité odlišení
- identifikaci jednotlivých věcí na pracovišti
- jednotné komunikaci na pracovišti

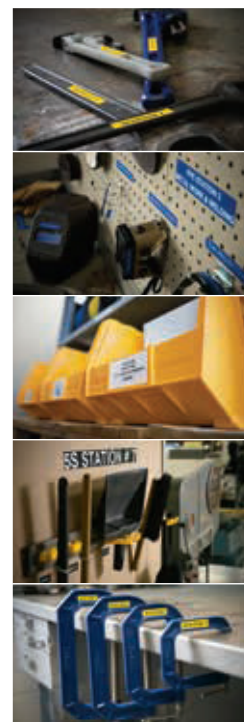


► Výhody zavedení

- zvýšená produktivita práce
- snížené náklady na ztráty a poškození
- bezpečnější pracoviště

Vysvětlení systému 5S

5S	Co to znamená?	Jak zavést?
ROZTŘÍDĚTE	Odstraňte všechny nepotřebné nástroje, díly a instrukce	<ul style="list-style-type: none"> • Roztřídit dle barev • Označit pracoviště
USPOŘÁDEJTE	Dejte věci na své místo. Nástroje, díly i instrukce najdete tam, kam patří. Při ruce mějte věci, které používáte nejčastěji.	<ul style="list-style-type: none"> • Označte štítkem jak předmět, tak místo kam patří.
UKLIÐTE	Uklidte pracoviště a zařízení, všechno musí být čisté, uklizené a upravené.	<ul style="list-style-type: none"> • Stanovte čas potřebný k úklidu
NASTAVTE STANDARD	Nastavte jednotné procesy na pracovišti tak, aby byly kdekoli použitelné	<ul style="list-style-type: none"> • Nastavte standardní požadavky na pořádek na pracovišti
UDRŽUJTE POŘÁDEK	Dodržujte pravidla a procesy nastavení pořádku	<ul style="list-style-type: none"> • Dělejte pravidelné kontroly



Řešení 5S se značkou DYMO

DYMO vyřeší veškeré Vaše požadavky na systém 5S. Používejte štítkovače DYMO a štítky DYMO XTL and Rhino, které vydrží a jsou velmi odolné. Je jedno zda štítkujete barevně dle požadavků OSHA, ISO nebo ANSI nebo ve ztížených podmínkách, DYMO štítky budou vždy nejlepší.



XTL™ 500

kuffíková sada **1873306**

XTL™ 300

krabicové balení **1873228** |
krabicové balení **1873305**

Rhino™ 5200

krabicové balení **S0841460** |
krabicové balení **S0841390**

Rhino™ 4200

krabicové balení **S0955950** |
krabicové balení **1852992**

Rhino™ M1011

S0720090

Doporučené štítky pro systém 5S

K dispozici jsou další velikosti a barvy. Navštivte naši webovou stránku dymo.com



Vinylové univerzální pásy XTL a Rhino vinylové pásy

Ideální pro použití ve vnitřním i venkovním prostředí

- dle norem UL 969
- dle norem RoHS
- odolné vůči UV záření, vodě, oleji a chemikáliím
- XTL pásy odolné teplotám od -40°C do +60°C
- Rhino pásy odolné teplotám od -40°C do +80°C
- návin v kazetě u XTL pásek: 7 m
- návin v kazetě u Rhino pásek: 5,5 m



LABELS

Embosované průmyslové pásy M1011

- pro štítkování v náročných, extrémních podmínkách
- ideální pro označení potrubí, podzemní kabeláže, technické či stavební značení
- kompatibilní se štítkovačem Rhino M1011
- pásy hliníkové bez lepidla, délka 4,8 m
- pásy hliníkové s lepidlem, délka 3,6 m
- pásy nerezové bez lepidla, délka 6,4 m

Barvy štítků



Kontrolní štítky

Co jsou kontrolní štítky?

Kontrolní štítky pomáhají ve firmě sledovat pohyb předmětů. Některé firmy mají k dispozici speciální software, který umožňuje propojení s čárovými kódy a snadné naskenování předmětu. Pokud se používá čárový kód, je důležité zvážit nejrůznější kritéria:

- vejde se čárový kód na štítek?
- v jakém prostředí se bude štítek používat?
- bude štítek držet na povrchu předmětu?
- nerozmaže se nebo nevybledne časem text na štítku?



Zavedení kontrolních štítků může pomoci:

- zamezit ztrátě předmětů
- mít přehled o předmětech
- zvýšit produktivitu
- zlepšit auditový proces

Kontrolní štítky se používají:



inventura



nářadí



zařízení



IT vybavení

Proč jsou důležité štítky s čárovými kódy

Bez ohledu na velikost firmy je používání kontrolních štítků levným a efektivním nástrojem kontroly pořádku a stavu předmětů.

DYMO nabízí širokou škálu možností tisku čárových kódů. Podívejte se na tabulku, abyste zjistili, jaké jsou možnosti tisku štítků, které nejlépe vyhovují Vaším potřebám.



DYMO štítkovače / tiskárny	XTL™ 500	XTL™ 300	LabelManager™ 420P	LabelWriter™ 450 Duo	LabelWriter™ 4XL	Rhino™ 4200	Rhino™ 5200
DYMO kód	sada 1873306	1873228 sada 1873305	S0915490	S0838960	S0904960	S0955950 sada 1852992	S0841460 sada S0841390
Code 39	✓*	✓*	✓*	✓	✓	✓*	✓*
Code 128	✓*	✓*	✓*	✓	✓	✓*	✓*
Interleaved 2 of 5	–	–	✓	✓	✓	–	–
UPC A	✓	✓	✓*	✓	✓	–	–
UPC E	–	–	✓*	✓	✓	–	–
EAN 8	✓*	✓*	✓*	✓	✓	–	–
EAN 13	✓*	✓*	✓*	✓	✓	–	–
Codabar	✓*	✓*	✓	✓	✓	–	–
UCC/EAN 128	–	–	✓	✓	✓	–	–
ITF-14	–	–	✓	✓	✓	–	–
PDF 417	✓*	✓*	✓	✓	✓	–	–
QR Code	✓*	✓*	✓	✓	✓	–	–
Kompatibilita s PC/MAC	Dymo ID	Dymo ID	DYMO Label™	DYMO Label™	DYMO Label™	–	–

* Čárové kódy lze tisknout ze štítkovače bez připojení k PC nebo k MAC

Řešení s kontrolními štítky od DYMO

DYMO nabízí širokou škálu čárových kódů a štítků, které Vám pomohou s identifikací a kontrolou předmětů ve Vaší firmě.



DYMO štítkovače / tiskárny	XTL™ 500	XTL™ 300	LabelManager™ 420P	LabelWriter™ 450 Duo	LabelWriter™ 4XL	Rhino™ 4200	Rhino™ 5200
DYMO kód	sada 1873306	1873228 sada 1873305	S0915490	S0838960	S0904960	S0955950 sada 1852992	S0841460 sada S0841390
Max. šíře štítku	54 mm	24 mm	19 mm	LW 62 mm, D1 24 mm	104 mm	19 mm	19 mm
Kompatibilita s páskami	XTL	XTL	D1	LW, D1	LW	Rhino	IND
Konektivita s PC	PC	PC	PC, Mac®	PC, Mac®	PC, Mac®	-	-

Doporučujeme pro kontrolní štítky

K dispozici jsou další velikosti a barvy. Navštivte naše stránky dymo.com



Vinylové univerzální pásy XTL a Rhino vinylové pásy

- Ideální pro použití ve vnitřním i venkovním prostředí
- dle norem UL 969
- dle norem RoHS
- odolné vůči UV záření, vodě, oleji a chemikáliím
- XTL pásy odolné teplotám od -40°C do +60°C
- Rhino pásy odolné teplotám od -40°C do +80°C
- návin v kazetě u XTL pásek: 7 m
- návin v kazetě u Rhino pásek: 5,5 m

Barvy štítků



Permanentní štítky na rovné povrchy XTL Permanentní polyesterové pásy IND

- profesionální, lesklé, ideální pro rovné povrchy
- používají se pro UL 969
- odpovídají RoHS
- odolné vůči vodě, oleji a chemikáliím
- štítky XTL vydrží při teplotě: -40°C až +60°C
- pásy IND vydrží při teplotě: -40°C až +150°C
- délka XTL: 9,1m
- délka IND: 5,5m

Barvy štítků



XTL štítky s předem danými rozměry

- ideální pro rovné povrchy
- splňují normy UL 969 a RoHS
- odolné teplotám od -40°C až do +60°C

Barvy štítků



Odolné permanentní vinylové pásy D1

Štítky, které drží na nerovném povrchu

- používají se pro štítkovače LabelManager, nedoporučují se pro LabelManager 500TS, LabelManager PnP wifi a LabelWriter 450 Duo
- voděodolné pro použití v interiéru a exteriéru
- odolné vůči UV záření, horku, vlhkosti a saponátům
- odolné teplotám od -40°C do +80°C
- pásy v šíři 12 mm

Barvy štítků



Odolné štítky LW

Štítky, které drží na nerovném povrchu

- doporučeno pro tiskárny LabelWriter, není doporučeno pro LabelWriter 450 Duo
- drží na kovovém povrchu, PVC, dřevu, sklu
- štítky odolají až 85% vlhkosti
- ochranná polypropylenová vrstva zabraňuje otěru, působení průmyslových olejů nebo čisticích prostředků
- odolné teplotám od -18°C až do +50°C

Čárové kódy

Proč používat čárové kódy?

Čárové kódy se používají v průmyslu kvůli přehledu a uchování různých typů dat. Pokud jsou propojeny s databází, mohou Vám čárové kódy pomoci získat informace pro efektivnější práci. Používání čárových kódů Vám může pomoci:

- při identifikaci chyb způsobených lidským faktorem
- zvýšit produktivitu
- při kontrole předmětů
- zlepšit auditové procesy

Běžné aplikace:

Původně vyvinuty pro identifikaci vagónů v šedesátých letech, používání čárových kódů a štítků s čárovými kódy se rozšířilo do všech odvětví průmyslu a aplikací.



Když si vybíráte čárový kód, nejprve se ujistěte, že:

- se vejde na štítek
- štítek vydrží vlivy prostředí
- štítek bude držet na vybraném povrchu



Obchod



Kontrolní štítky



Inventura







Zásilky





Druhy čárových kódů

- **Lineární čárové kódy (1D):** vytvořené z čar a mezer, které tvoří vzory (např. UPC kódy)
- **Matrixové čárové kódy (2D):** obsahují více informací než lineární čárové kódy na menším prostoru (např. QR kódy)

Příklady čárových kódů s aplikací DYMO

Čárové kódy	Použití
Code 39 (Code 3 of 9)  ABC-1234	<ul style="list-style-type: none">• jmenovky• inventura• průmyslové aplikace• vyžadováno pro státní instituce
Code 128  ABC-ABC-1234	<ul style="list-style-type: none">• používá se celosvětově• kompaktní velikosti
Interleaved 2 of 5  12345678	<ul style="list-style-type: none">• sklady• distribuce• průmyslové aplikace
UPC A  71 17010 59352 10	<ul style="list-style-type: none">• maloobchod• velkoobchod

Čárové kódy	Použití
UPC E  01 123456 5	<ul style="list-style-type: none">• maloobchod• velkoobchod• omezený prostor pro štítek
EAN 8  19031 1017	<ul style="list-style-type: none">• maloobchod• velkoobchod• omezený prostor pro štítek• označuje zemi, ze které je firma prodávající výrobek
EAN 13  01 123456 789012	<ul style="list-style-type: none">• maloobchod• velkoobchod• označuje zemi, ze které je firma prodávající výrobek
Codabar  ABC1234567890	<ul style="list-style-type: none">• knihovny• označení zkumavek s krví• letecké balíky

Čárové kódy	Použití
GS1-128 (UCC/EAN 128)  (01)ABC 12345	<ul style="list-style-type: none">• Ukládání informací ve formě dat, čísel šarží, množství, váhy, atd.
ITF-14  12345678901234	<ul style="list-style-type: none">• Ukládání čísel předmětů obchodu: na balení výrobku, konfigurace (přepravce, balení, paleta, atd.)
PDF 417 	<ul style="list-style-type: none">• přeprava• identifikační karty• inventura
QR Code 	<ul style="list-style-type: none">• kontrolní štítky• dokumentace• marketing & reklama• odkaz na webovou stránku

Čárové kódy od značky DYMO

Štítkovače DYMO, které je tak snadné používat, nabízejí nejrůznější druhy čárových kódů a druhů štítků. Podívejte se na tabulku a vyberte si ten, který je pro Vás ten pravý.



DYMO štítkovače / tiskárny	XTL™ 500	XTL™ 300	LabelManager™ 420P	LabelWriter™ 450 Duo	LabelWriter™ 4XL	Rhino™ 4200	Rhino™ 5200
DYMO kód	sada 1873306	1873228 sada 1873305	S0915490	S0838960	S0904960	S0955950 sada 1852992	S0841460 sada S0841390
Code 39	✓*	✓*	✓*	✓	✓	✓*	✓*
Code 128	✓*	✓*	✓*	✓	✓	✓*	✓*
Interleaved 2 of 5	-	-	✓	✓	✓	-	-
UPC A	✓*	✓*	✓*	✓	✓	-	-
UPC E	-	-	✓*	✓	✓	-	-
EAN 8	✓*	✓*	✓*	✓	✓	-	-
EAN 13	✓*	✓*	✓*	✓	✓	-	-
Codabar	✓*	✓*	✓	✓	✓	-	-
UCC/EAN 128	-	-	✓	✓	✓	-	-
ITF-14	-	-	✓	✓	✓	-	-
PDF 417	✓*	✓*	✓	✓	✓	-	-
QR Code	✓*	✓*	✓	✓	✓	-	-

* Čárové kódy se tisknou přímo ze štítkovače bez připojení k PC nebo Mac

Doporučené štítky na čárové kódy

K dispozici jsou další velikosti a barvy, navštivte naše webové stránky dymo.com



Vinylové univerzální pásy XTL a Rhino vinylové pásy

- Ideální pro použití ve vnitřním i venkovním prostředí
- dle norem UL 969
- dle norem RoHS
- odolné vůči UV záření, vodě, oleji a chemikáliím
- XTL pásy odolné teplotám od -40°C do +60°C
- Rhino pásy odolné teplotám od -40°C do +80°C
- návin v kazetě u XTL pásek: 7 m
- návin v kazetě u Rhino pásek: 5,5 m

Barvy štítků



Permanentní polyesterové pásy XTL a permanentní polyesterové pásy Rhino

- Profesionální, lesklé, ideální pro rovné povrchy, velmi silné permanentní lepidlo
- Rhino pásy odolné teplotám od -40°C do +150°C
- návin v kazetě u XTL pásek: 9,1 m
- návin v kazetě u Rhino pásek: 5,5 m

Barvy štítků



XTL štítky s předem danými rozměry

- ideální pro rovné povrchy
- splňují normy UL 969 a RoHS
- odolné teplotám od -40°C až do +60°C

Barevné provedení



LABELS

Odolné permanentní vinylové pásy D1

- Štítky, které drží na nerovném povrchu
- používají se pro štítkovače LabelManager, nedoporučují se pro LabelManager 500TS, LabelManager PnP wifi a LabelWriter 450 Duo
- voděodolné pro použití v interiéru a exteriéru
- odolné vůči UV záření, horku, vlhkosti a saponátům
- odolné teplotám od -40°C do +80°C
- pásy v šíři 12 mm

Barvy štítků



LABELS

Odolné štítky LW

- Štítky, které drží na nerovném povrchu
- doporučené pro tiskárny LabelWriter, není doporučeno pro LabelWriter 450 Duo
- drží na kovovém povrchu, PVC, dřevu, sklu
- štítky odolají až 85% vlhkosti
- ochranná polypropylenová vrstva zabraňuje otěru, působení průmyslových olejů nebo čisticích prostředků
- odolné teplotám od -18°C až do +50°C

Kabely a dráty

Identifikace kabelů a drátů díky štítkům umožňuje jejich snadné rozlišení. Toto rozlišení kabelů a drátů je nejenom snadné, ale i rychlé, protože je můžete umístit na viditelném místě a to i na těžko dostupných místech.

» Výhody použití štítků

- pomáhají rychle a snadno identifikovat kabely a dráty
- pomáhají snižovat počet chybných připojení kabelů a drátů
- pomáhají minimalizovat množství oprav, ke kterým by bez označení docházelo



Nejběžnější označení kabelů a drátů



Praporky

- ideální pro identifikaci slabých drátů
- plocha štítku je vhodná pro text, čárový kód, atd.
- doporučené pásky: vinylové, flexibilní nylonové a laminované



Ovinutí

- popis na ovinutém štítku kolem kabelu se opakuje, díky tomu je popis čitelný z jakéhokoliv úhlu
- doporučené pásky: vinylové, flexibilní nylonové



Smršťovací bužírky

- pomáhají permanentně označovat kabel nebo drát
- poměr smrštění 3:1

Jakou velikost smršťovací bužírky potřebují?

Smršťovací bužírky se liší šířkou, takže nejsnadnější způsob, jak zjistit velikost bužírky je identifikovat průměr drátu nebo kabelu, na který se bude používat. Tabulka Vám pomůže při stanovení velikosti smršťovací bužírky DYMO, kterou budete používat na daný drát nebo kabel.

Smršťovací bužírky DYMO odpovídají následujícím normám:

- Přiznána klasifikace UL dle normy UL 224
- MIL-STD-202G, MIL-M-81531 a SAE-OTL 23053/5 (Třídy 1 a 3)
- dle RoHS

Šířka smršťovací bužírky DYMO	Minimální průměr kabelu	Minimální průměr kabelu
mm	mm	mm
6	1.18	2.33
9	1.73	3.73
12	2.97	5.13
19	4.64	8.70
24	5.1	15.2
54	11.5	32.3

Řešení DYMO pro kabely a dráty

Na základě požadavků profesionálů jsou průmyslové štítky DYMO odolné, cenově přístupné a drží. Mají mnoho vlastností, které urychlí Vaši práci a ušetří Vám čas a peníze.



XTL™ 500

kufříková sada **1873306**



XTL™ 300

krabicové balení **1873228** |
kufříková sada **1873305**



Rhino™ 5200

krabicové balení **S0841460** |
kufříková sada **S0841390**



Rhino™ 4200

krabicové balení **S0955950** |
kufříková sada **1852992**



Doporučené štítky pro kabely a dráty



Vinylové univerzální pásy XTL a Rhino vinylové pásy

Ideální pro použití ve vnitřním i venkovním prostředí

- dle norem UL 969
- dle norem RoHS



- odolné vůči UV záření, vodě, oleji a chemikáliím
- XTL pásy odolné teplotám od -40°C do +60°C
- Rhino pásy odolné teplotám od -40°C do +80°C
- návin v kazetě u XTL pásek: 7 m
- návin v kazetě u Rhino pásek: 5,5 m

Barvy štítků



Nylonové flexibilní pásy XTL a nylonové flexibilní pásy Rhino

Speciálně určené pro označování vodičů, kabelů a na označování zaoblených povrchů.

Použití možné pouze ve vnitřním prostředí.

- příznána klasifikace UL dle normy UL 969
- odpovídá RoHS
- XTL pásy odolné teplotám od -40°C do +60°C
- Rhino pásy odolné teplotám od -10°C do +80°C
- návin v kazetě u XTL pásek: 5,5 m
- návin v kazetě u Rhino pásek: 3,5 m

Barvy štítků



Smršťovací bužírky XTL (v návínu a předem nařezané) a smršťovací bužírky Rhino

Poměr smrštění 3:1 zajišťuje, že bužírka na drátech i kabelech drží.

- Příznána klasifikace normy UL 224
- Odpovídá normám MIL-STD-202G, MIL-M-81531 a SAE-DTL 23053/5 (Třída 1 a 3)
- Odpovídá RoHS
- XTL bužírky odolné až do +125°C
- Rhino bužírky odolné až do +135°C
- XTL bužírky: návin až 2,7 m
- Rhino bužírky: návin 1,5 m

Barvy bužírek



XTL laminované štítky pro označování vodičů a kabelů a Rhino laminovací pásy

Předem nařezané štítky pro vodiče a kabely s laminovanou ochrannou vrstvou chrání potištný povrch před oleji, chemikáliemi, vlhkostí, otěrem a vyblednutím.

- Dostupné rovněž ve formátech štítků na archu pro použití ve velkém množství
- Příznána klasifikace UL dle normy UL 969
- Odpovídá RoHS
- XTL laminované štítky odolné teplotám od -40°C až do +60°C

Barvy štítků



*Černá na žluté dostupná pouze u smršťovacích bužírek Rhino a flexibilních nylonových pásek Rhino. Informace uvedené v tomto katalogu jsou pouze obecné. Odkazy k normám jsou dle současného standardu a mohou být předmětem změny.

Pracujte bezpečně a produktivně.

Správné oštitkování a identifikace částí elektrického připojení je snadný a efektivní způsob, jak dosáhnout bezpečnosti a produktivity v jakémkoli prostoru. Správné označení kabelů a panelů slouží k efektivní navigaci u veškerých elektro instalací. Správné bezpečnostní označení může zabránit zraněním, která jsou spojena s nesprávným používáním osobních ochranných pomůcek.

► Správně označená elektro instalace:

- usnadňuje rychlou identifikaci elektrického připojení při hledání chyb a při opravách
- pomáhá zajistit, aby elektřina byla vypnuta na požadovaných místech
- odpovídá standardům ANSI a ISO



DYMO nabízí širokou škálu možností štítkování na elektro instalacích



Kabely a vodiče

- Flexibilní nylonové pásky, pevný materiál, který vydrží bez poškození protahováním úzkými štěrbinami.
- Laminované pásky na kabely a vodiče s laminovanou ochrannou vrstvou chrání potišťovaný povrch před chemikáliemi, vlhkostí, otěrem a vyblednutím.
- Smršťovací bužírky poskytují po svém smrštění izolaci a při poměru smrštění 3:1 je zajištěno jejich spolehlivé připevnění na vodiče a kabely.



Bezpečnost a výstrahy

- Štítky s barevnými hlavičkami (oranžové, žluté a červené) jasně informují o potenciálním nebezpečí, které může hrozit při práci na zařízení.
- Jsou odolné vůči nepříznivému počasí, chemikáliím, horku, korozi či jiným nepříznivým podmínkám prostředí.



Označení panelů

- Zajišťuje, že každý panel je přesně označen a nemusíte se obávat ztráty dat.
- Vinylové pásky odpovídají normě UL 969, která schvaluje používání na panelech - vevnitř i venku.

Jakou velikost smršťovací bužírky potřebuji?

Smršťovací bužírky se liší v šířce, takže nejsnazší způsob, jak zjistit velikost bužírky, je vědět průměr drátu nebo kabelu. Následující tabulka Vám pomůže zjistit, jakou velikost smršťovací bužírky DYMO budete pro drát nebo kabel potřebovat.

Smršťovací bužírky DYMO odpovídají následujícím normám

- Příznána klasifikace UL dle normy UL 224
- MIL-STD-202G, MIL-M-81531
- a SAE-OTL 23053/5 (třída 1 a 3)
- dle RoHS

Šíře smršťovací bužírky	Min. průměr kabelu	Max. průměr kabelu
mm	mm	mm
6	1.18	2.33
9	1.73	3.73
12	2.97	5.13
19	4.64	8.70
24	5.1	15.2
54	11.5	32.3

Řešení DYMO pro elektro instalace

Na základě požadavků od profesionálů jsou průmyslové štítky DYMO pevné, cenově příznivé a dlouho drží. Všechny tyto vlastnosti Vám pomohou zrychlit Vaši produktivitu a ušetří Vám čas i peníze každý den.



XTL™ 500

kufříková sada **1873306**



XTL™ 300

krabicové balení **1873228** | kufříková sada **1873305**



Rhino™ 5200

krabicové balení **S0841460** | kufříková sada **S0841390**



Rhino™ 4200

krabicové balení **S0955950** | kufříková sada **1852992**



Doporučené štítky pro elektro instalace



Vinylové univerzální pásy XTL a Rhino vinylové pásy

- Ideální pro použití ve vnitřním i venkovním prostředí
- dle norem UL 969
- dle norem RoHS
- odolné vůči UV záření, vodě, oleji a chemikáliím
- XTL pásy odolné teplotám od -40°C do +60°C
- Rhino pásy odolné teplotám od -40°C do +80°C
- návin v kazetě u XTL pásek: 7 m
- návin v kazetě u Rhino pásek: 5,5 m



Barvy štítků



Smršťovací bužírky XTL (v návinu a předem nařezané) a smršťovací bužírky Rhino

- Poměr smrštění 3:1 zajišťuje, že bužírka na drátech i kabelech drží.
- Přiznána klasifikace normy UL 224
- Odpovídá normám MIL-STD-202G, MIL-M-81531 a SAE-DTL 23053/5 (Třída 1 a 3)
- Odpovídá RoHS
- XTL bužírky odolné až do +125°C
- Rhino bužírky odolné až do +135°C
- XTL bužírky: návin až 2,7 m
- Rhino bužírky: návin 1,5 m

Barvy bužírek



Nylonové flexibilní pásy XTL a nylonové flexibilní pásy Rhino

- Speciálně určené pro označování vodičů, kabelů a na označování zaoblených povrchů.
- Použití možné pouze ve vnitřním prostředí.
- přiznána klasifikace UL dle normy UL 969
- odpovídá RoHS
- XTL pásy odolné teplotám od -40°C do +60°C
- Rhino pásy odolné teplotám od -10°C do +80°C
- návin v kazetě u XTL pásek: 5,5 m
- návin v kazetě u Rhino pásek: 3,5 m

Barvy štítků



XTL laminované štítky pro označování drátů a kabelů

- Předem nařezané štítky pro vodiče a kabely s laminovanou ochrannou vrstvou chrání potišťeny povrch před oleji, chemikáliemi, vlhkostí, otěrem a vyblednutím.
- Dostupné rovněž ve formátech štítků na archu pro použití ve velkém množství
- Přiznána klasifikace UL dle normy UL 969
- Odpovídá RoHS
- XTL laminované štítky odolné teplotám od -40°C až do +60°C

Barvy štítků



XTL předem nařezané bezpečnostní štítky s barevnými hlavičkami

- Speciální štítky s barevnou hlavičkou DANGER nebo NOTICE dle požadavku je možné vytisknout jako maloformátovou bezpečnostní značku.
- Přiznána klasifikace UL dle normy UL 969
- Odpovídá RoHS
- Odolné teplotám od -40°C až do +60°C
- Velikost štítku: 51 mm x 102 mm

Barevné provedení



*Černá na žluté dostupná pouze u smršťovacích bužírek Rhino a flexibilních nylonových pásek Rhino. Informace uvedené v tomto katalogu jsou pouze obecné. Odkazy k normám jsou dle současného standardu a mohou být předmětem změny.

Údržba, opravy a provoz

Údržba, opravy a provoz zajišťují správné fungování a správu budov ve všech směrech tak, aby fungovaly optimálně, bezpečně a efektivně pro všechny uživatele. Bez ohledu na to, k čemu prostory slouží, struktura a vybavení musí všem nabízet pohodlí a bezpečí při každodenním používání.

Používání správného a efektivního označení pomáhá:

- udržovat prostor čistý, dobře organizovaný a důsledně udržovaný
- optimalizovat funkčnost
- zvyšovat produktivitu a trvanlivost objektu



Se štítky DYMO budete mít ve všem pořádek a správné uspořádání



Inventura

Díky čárovým kódům a štítkům na předmětech inventury budete mít přehled o jejich umístění a počtu.



Police a regály

Používejte štítky pro jejich rychlé označení a identifikaci.



Bezpečnost

Barevné štítky umístěné na správných místech pomohou při orientaci a upozorní na případná nebezpečí.



Označení vodičů a kabelů

Používejte štítky, pásky nebo smršťovací bužírky na vodičích a kabelech pro rychlou a snadnou orientaci a ušetříte čas i peníze při jejich opravách.



Práce s materiály

Štítky označující materiály jsou odolné vůči UV záření, vodě, oleji a chemikáliím a pomohou Vám při jejich recyklaci, inventuře, kontrole kvality a jiných standardních postupech spojených s prací s materiály.

Barevná škála štítků odpovídá standardům dle OSHA

OSHA je evropská organizace pro bezpečnost a zdraví, která vyžaduje používání barevně odlišených štítků dle předpisů. Štítky DYMO Vám pomohou tato zákonná nařízení splnit. Pro více informací ohledně standardů dle OSHA navštivte jejich webové stránky <https://osha.europa.eu/en>



Řešení DYMO pro údržbu, opravy a provoz

DYMO nabízí širokou škálu štítkovačů, u kterých si můžete vybrat z nejrůznějších barev a šířek pásek a také různých druhů čárových kódů. Díky tomu může Vaše firma pracovat efektivně podle svých potřeb. Štítkovače a pásky Rhino jsou extrémně odolné, určené pro průmyslové použití dle standardů OSHA, ISO nebo ANSI.



DYMO štítkovače / tiskárny	XTL™ 500	XTL™ 300	LabelWriter™ 450 Duo	LabelWriter™ 4XL	Rhino™ M1011	Rhino™ 4200	Rhino™ 5200
DYMO kód	sada 1873306	1873228 sada 1873305	S0838960	S0904960	sada S0720090	S0955950 sada 1852992	S0841460 sada S0841390
Max. šíře štítku	54 mm	24 mm	LW 62 mm, D1 24 mm	LW 104 mm	12 mm	19 mm	19 mm
Kompatibilita se štítky	XTL	XTL	LW, D1	LW	Embossing	IND	IND
Konektivita s PC	PC	PC	PC, Mac®	PC, Mac®	-	-	-

Doporučené štítky pro údržbu, opravy a provoz

Další velikosti a barvy najdete na: dymo.com



Vinylové univerzální pásky XTL a Rhino vinylové pásky

- Ideální pro použití ve vnitřním i venkovním prostředí
- dle norem UL 969
 - dle norem RoHS
 - odolné vůči UV záření, vodě, oleji a chemikáliím
 - XTL pásky odolné teplotám od -40°C do +60°C
 - Rhino pásky odolné teplotám od -40°C do +80°C
 - návin v kazetě u XTL pásek: 7 m
 - návin v kazetě u Rhino pásek: 5,5 m



Barvy štítků



XTL štítky s předem danými rozměry

- ideální pro rovné povrchy
- splňují normy UL 969 a RoHS
 - odolné teplotám od -40°C až do +60°C

Barvy štítků



XTL předem nařezané bezpečnostní štítky s barevnými hlavičkami

- Speciální štítky s barevnou hlavičkou DANGER nebo NOTICE dle požadavku je možné vytisknout jako maloformátovou bezpečnostní značku.
- Přiznána klasifikace UL dle normy UL 969
- Odpovídá RoHS
- Odolné teplotám od -40°C až do +60°C
- Velikost štítku: 51 mm x 102 mm

Barevné provedení



Průmyslové embosované pásky M1011

- Pro použití v náročném prostředí a extrémních podmínkách
- Ideální pro označení potrubí, kabelů v zemi, částí strojů, stavebních materiálů, atd.
- Kompatibilní pouze se štítkovačem Rhino M1011

Odolné štítky LW

- Štítky, které drží na nerovném povrchu
- doporučené pro tiskárny LabelWriter, není doporučeno pro LabelWriter 450 Duo
 - drží na kovovém povrchu, PVC, dřevu, sklu
 - štítky odolají až 85% vlhkosti
 - ochranná polypropylenová vrstva zabraňuje otěru, působení průmyslových olejů nebo čisticích prostředků
 - odolné teplotám od -18°C až do +50°C

Všeobecná identifikace

Proč tolik záleží na organizaci kanceláře?

Správné nastavení procesů je důležité pro úspěch v jakémkoli byznysu. Organizace kanceláře je přesto často přehlížena. Přitom správné označení pořadačů, zásuvek v kanceláři a konferenčních místností ve firmě je pro efektivní organizaci a správnou identifikaci u zaměstnanců zásadní, protože usnadňuje jejich každodenní pracovní život v kanceláři a kolem ní.

► Jak zvýšit efektivitu a ušetřit čas:

- **POUŽÍVEJTE BARVY**

Různé barvy pro různé druhy předmětů Vám pomohou při rozlišování (např. různé druhy materiálů nebo důvěrný obsah)

- **RYCHLEJŠÍ IDENTIFIKACE**

Štítkujte a označujte zásuvky, krabice na CD/DVD, atd.

- **SLEDUJTE A MĚJTE PŘEHLED**

Štítkujte pro lepší přehled a rychlejší inventuru předmětů, které se nacházejí ve Vaší firmě. Je to pohodlný a bezpečný způsob jak pracovat organizovaně.



Další nápady jak a co oštitkovat ve Vaší kanceláři:



Složky a pořadače



Desky



Zásuvky



Police



Knihy



Sklad



Vybavení kanceláře

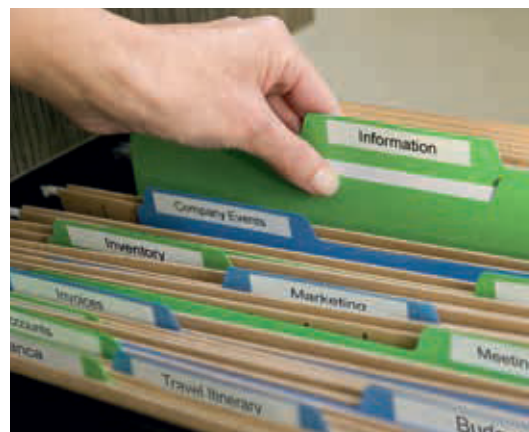


Zařízení

Organizace kanceláře s DYMO

Mějte svoji kancelář pod kontrolou díky štítkovačům ze sortimentu DYMO: LabelWriter, LabelManager, MobileLabeler

- DYMO nabízí uživatelsky přívětivé výrobky s intuitivní obsluhou, která Vás navede rychle a snadno, kam potřebujete
- Vytvořte si štítky dle potřeby a vybírejte z různých druhů písma, stylů, značek, čárových kódů a dalších možností
- Štítky jsou k dispozici v různých velikostech a barvách, které využijete pro různé aplikace v kanceláři



LabelManager™ 160
Základní model štítkovače s klávesami pro rychlé formátování textu jedním dotykem
kód S0946320



LabelManager™ 280
Přenosný štítkovač s dobíjecím bateriovým blokem a s možností připojení k PC nebo Mac
kód S0968960



LabelWriter™ 450 Duo
Tiskárna s možností tisku na papírové LW štítky nebo polyesterové pásky D1
kód S0838960



MobileLabeler™
Štítkovač s připojením Bluetooth
kód 1978247



LabelManager™ 500TS
Štítkovač s dotykovým displejem s možností připojení k PC nebo Mac
kód S0946420



Pásky D1

- Snadné odlepení spodní vrstvy pro jednoduchou aplikaci

Standardní pásky D1

- Pro použití ve štítkovačích LabelManager a LabelWriter 450 Duo
- Lze použít ve vnitřním, ale i ve venkovním prostředí
- K dispozici ve 12 různých barvách a 5 šířkách
- Návin: 7 m

Odolné permanentní vinylové pásky D1

- Štítky, které drží na nerovném povrchu
- používají se pro štítkovače LabelManager, nedoporučují se pro LabelManager 500TS, LabelManager PnP wifi a LabelWriter 450 Duo
- voděodolné pro použití v interiéru a exteriéru
- odolné vůči UV záření, horku, vlhkosti a saponátům
- odolné teplotám od -40°C do +80°C
- pásky v šíři 12 mm



Odolné štítky LW

- Štítky, které drží na nerovném povrchu
- doporučené pro tiskárny LabelWriter, není doporučeno pro LabelWriter 450 Duo
- drží na kovovém povrchu, PVC, dřevu, sklu
- štítky odolají až 85% vlhkosti
- ochranná polypropylenová vrstva zabraňuje otěru, působení průmyslových olejů nebo čistících prostředků
- odolné teplotám od -18°C až do +50°C

Standardní pásky D1

Barva pásky	6 mm	9 mm	12 mm	19 mm	24 mm
A	S0720780	S0720680	S0720530	S0720830	S0720930
A	S0720770	S0720670	S0720500	S0720820	S0720920
A	S0720790	S0720730	S0720580	S0720880	S0720980
A	-	S0720710	S0720560	S0720860	-
A	-	S0720740	S0720590	S0720890	-
A	-	S0720720	S0720570	S0720870	S0720970
A	-	-	S0720600	-	S0721000
A	-	-	S0720610	S0720910	S0721010
A	-	S0720690	S0720540	S0720840	-
A	-	-	S0720510	-	-
A	-	S0720700	S0720550	S0720850	-
A	-	-	S0720520	-	-

Odolné permanentní vinylové pásky D1

A	-	-	1978364	-	-
A	-	-	1978366	-	-
A	-	-	1978365	-	-
A	-	-	1978367	-	-

Odolné štítky LW

typ štítku	kód	velikost v mm	štítků na roli - rolí v balení	Materiál
LW odolné štítky multifunkční	1976200	25 x 89	100/role, 1/balení	polypropylenová vrstva
LW odolné štítky malé multifunkční	1976411	25 x 54	160/role, 1/balení	polypropylenová vrstva
LW odolné štítky přepravní	1976414	59 x 102	50/role, 1/balení	polypropylenová vrstva

Poštovní korespondence a balíky

Štítky Vám pomohou být efektivní při rozesílání pošty ve firmě

Všechno nejde vyřídít digitálně a i v dnešní době je pro většinu firem nutnost zaslání pošty a balíků. Vyřizování pošty může zabrat hodně času, takže je třeba, aby byl využit produktivně, efektivně a profesionálně.

Štítkovače i štítky DYMO Vám pomohou při vyřizování pošty a ušetříte tak čas i peníze.

Díky značce DYMO:

- budou Vaše zásilky vypadat profesionálně a díky nim se vyhnete ručnímu vypisování adres
- vytisknete pouze přesné množství štítků, které potřebujete a vyhnete se plýtvání inkoustových náplní
- můžete používat samolepící štítky, takže není třeba stříhání a nalepování adresních nálepek
- nepotřebujete drahé inkoustové náplně a tonery - s tiskárnami LabelWriter řady 450 půjde tisk většího množství štítků velice rychle a jednoduše.



▶ Vyřešte zásilky přímo od svého stolu

Zkombinujte jakoukoliv LabelWriter tiskárnu s digitální poštovní a balíkovou váhou DYMO.



Tiskárny DYMO LW jsou uživatelsky příjemné a pomohou Vám při přípravě pošty a balíků:



Adresní štítky
včetně štítků i pro zpáteční adresu



Přepravní štítky
max. rozměr až 104 x 159 mm

Řešení poštovních zásilek se štítkovači DYMO

Propojte štítkovač LabelWriter DYMO s Vaším PC nebo Mac a tiskněte adresní štítky. Vaše zásilky tak budou vypadat profesionálně a přitom ušetříte čas i peníze.



LabelWriter™ 450
Profesionální tiskárna štítků s připojením k PC nebo Mac
Kód: S0838810



LabelWriter™ 450 Turbo
Vysokorychlostní tiskárna štítků s připojením k PC nebo Mac
Kód: S0838860



LabelWriter™ 450 Twin Turbo
Tiskárna pro dvě role štítků s připojením k PC nebo Mac
Kód: S0838910



LabelWriter™ 450 Duo
Tiskárna papírových LW štítků a plastových D1 štítků s připojením k PC nebo Mac
Kód: S0838960



LabelWriter™ 4XL
Vysokorychlostní velkoformátová tiskárna štítků
Kód: S0904960

Doporučené štítky pro poštovní korespondenci a balíky



LW štítky

- pro tiskárny Label Writer
- bílé papírové štítky, není vhodné pro venkovní použití
- baleno v rolích



Velkoformátové štítky

- pouze pro tiskárny LabelWriter 4XL
- ideální pro velké obálky, doporučené dopisy a velké balíky
- dostatečně veliké i pro uvedení zpáteční adresy, loga i adresu příjemce přesně podle předpisů o poštovních zásilkách



Velkokapacitní štítky

- k dispozici pouze pro LabelWriter 4XL
- cenově výhodnější balení
- zvyšují efektivitu práce a minimalizují čas potřebný pro tisk štítků díky většímu množství na roli

LW štítky

typ štítku	kód	velikost štítku v mm	štítků na roli, roli v balení	materiál
standardní adresní štítky	S0722370	28 x 89	130/role, 2/balení	papír
standardní adresní štítky	S0722360	28 x 89	130/role, 24/balení	papír
štítky papírové - mix barev (Ž/M/R/Z)	S0722380	28 x 89	130/role, 2/balení	papír
velké adresní štítky	S0722400	36 x 89	260/role, 2/balení	papír
velké adresní štítky	S0722390	36 x 89	260/role, 24/balení	papír
velké adresní štítky	S0722410	36 x 89	260/role, 1/balení	Transparent Plastic
štítky pro zpáteční adresu	S0722520	25 x 54	500/role, 1/balení	papír
štítky pro přepravu / jmenovky	S0722430	54 x 101	220/role, 1/balení	papír
velké vysokokapacitní přepravní štítky*	S0947420	102 x 59	575/role, 2/balení	papír
štítky pro přepravu / jmenovky	S0722420	54 x 101	220/role, 12/balení	papír
extra velké štítky XXL*	S0904980	104 x 159	220/role, 1/balení	papír
standardní adresní štítky	1983173	28 x 89	130/role, 1/balení	papír
standardní adresní štítky	1982991	28 x 89	260/role, 2/balení	papír
velké adresní štítky	1983172	89 x 36	260/role, 1/balení	papír

* štítky určené pouze pro tiskárny LW 4XL

Označování síťových připojení

V dnešním světě síťových propojení je nutné správné označení

Kabely, vodiče, panely, bloky, rozvaděče - to vše je nutné mít správně označené. Správně označená infrastruktura ušetří Vám i Vašim zaměstnancům čas a Vaši firmě peníze, protože údržba a opravy budou efektivnější.

► Správně označené instalace:

- **UŠETŘÍ VÁŠ ČAS**

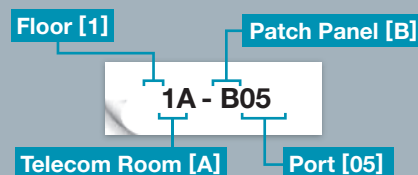
Především pokud dojde na změny či opravy v systému.

- **UŠETŘÍ VAŠE PENÍZE**

Vyloučí domněnky díky přesnému označení systému.

- **ZAJISTÍ DŮSLEDNÉ A FLEXIBILNÍ OZNAČOVÁNÍ**

Díky kterému můžete spolupracovat s jakoukoli externí firmou, protože nebude problém se ve Vašem systému vyznat.



Norma pro štítkování sítí - TIA-606-B

Standard používaný v Asociaci telekomunikačních společností TIA-606-B definuje, jakým způsobem se označují kabely na podlaze, místnosti i na panelech. Více informací ohledně standardu TIA-606-B najdete na webových stránkách www.tiaonline.org

DYMO nabízí širokou škálu možností označování v sítích:



Kabely a vodiče



Patch Panely



Servery



Desky



Jističe a moduly



Svorkovnice

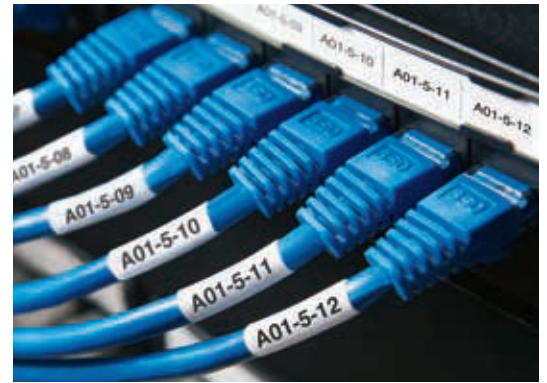


Ušetřete čas s hotovými šablonami

Vytvořili jsme šablony ve spolupráci s renomovanými firmami. Otevřete si příslušné ID DYMO, vyberte si šablonu a přidejte text pro štítky, které se hodí k danému zařízení - není třeba proměřovat.

Označování síťových připojení - DYMO řešení

Průmyslové štítkovače DYMO jsou navrženy profesionály pro profesionály pro označování sítí. Odpovídají průmyslovým standardům ANSI a TIA-606-B.



XTL™ 500
sada 1873306



XTL™ 300
krabicové balení 1873228 |
sada 1873305



Rhino™ 5200
krabicové balení S0841460 |
sada S0841390



Rhino™ 4200
krabicové balení S0955950 |
sada 1852992



Doporučené pásy pro označování síťových připojení



Vinylové univerzální pásy XTL a Rhino vinylové pásy

Ideální pro použití ve vnitřním i venkovním prostředí
- dle norem UL 969
- dle norem RoHS



- odolné vůči UV záření, vodě, oleji a chemikáliím
- XTL pásy odolné teplotám od -40°C do +60°C
- Rhino pásy odolné teplotám od -40°C do +80°C
- návin v kazetě u XTL pásek: 7 m
- návin v kazetě u Rhino pásek: 5,5 m

Barvy štítků



Smršťovací bužírky XTL (v návínu a předem nařezané) a smršťovací bužírky Rhino

Poměr smrštění 3:1 zajistí, že bužírka na drátech i kabelech drží.
- Přiznána klasifikace normy UL 224
- Odpovídá normám MIL-STD-202G, MIL-M-81531 a SAE-DTL 23053/5 (Třída 1 a 3)
- Odpovídá RoHS
- XTL bužírky odolné až do +125°C
- Rhino bužírky odolné až do +135°C
- XTL bužírky: návín až 2,7 m
- Rhino bužírky: návín 1,5 m

Barvy bužírek



Nylonové flexibilní pásy XTL a nylonové flexibilní pásy Rhino

Speciálně určené pro označování vodičů, kabelů a na označování zaoblených povrchů.

Použití možné pouze ve vnitřním prostředí.

- přiznána klasifikace UL dle normy UL 969
- odpovídá RoHS
- XTL pásy odolné teplotám od -40°C do +60°C
- Rhino pásy odolné teplotám od -10°C do +80°C
- návín v kazetě u XTL pásek: 5,5 m
- návín v kazetě u Rhino pásek: 3,5 m

Barvy štítků



XTL laminované štítky pro označování vodičů a kabelů a Rhino laminovací pásy

Předem nařezané štítky pro vodiče a kabely s laminovanou ochrannou vrstvou chrání potíštěný povrch před oleji, chemikáliemi, vlhkostí, otěrem a vyblednutím.

- Dostupné rovněž ve formátech štítků na archu pro použití ve velkém množství
- Přiznána klasifikace UL dle normy UL 969
- Odpovídá RoHS
- XTL laminované štítky odolné teplotám od -40°C až do +60°C

Barvy štítků



*Černá na žluté dostupná pouze u smršťovacích bužírek Rhino a flexibilních nylonových pásek Rhino.

Informace uvedené v tomto katalogu jsou pouze obecné. Odkazy k normám jsou dle současného standardu a mohou být předmětem změny.

Označování potrubí

Označování potrubí dle nařízení č. 1272/2008

Standardní označování potrubí pomáhá při identifikaci obsahu potrubí, směru toku a umožňuje tak snadnou orientaci všem, kteří to potřebují. Standard stanoví, která informace nesmí na štítku označení chybět, jaká má být jeho barva, velikost a umístění.

Toto je jeden ze způsobů, jak vytvořit označení štítky dle nařízení č. 1272/2008.



3 KROKY KE SPRÁVNÉMU OZNAČENÍ ŠTÍTKY

KROK 1 OBSAH A SMĚR TOKU V POTRUBÍ

Podle obsahu potrubí, použijte tabulku pro stanovení barvy štítku a textu označení, který je třeba.

KROK 2 PODLE PRŮMĚRU POTRUBÍ ZVOLTE DRUH ŠTÍTKU

Délka štítku a velikost písma jsou určeny rozměrem potrubí, na které budou použity. Změřte rozměr potrubí a podívejte se na tabulku, jaký štítek budete potřebovat.

KROK 3 POUŽIJTE ŠTÍTKY NA POTRUBÍ DLE NÁSLEDUJÍCÍCH INSTRUKCÍ

- šipky umístěte na jeden nebo oba konce a určete tak směr toku v potrubí
- zajistěte viditelnost štítku z daného místa
- umístěte štítky na stěny, strop nebo podlahu

1 VLASTNOSTI MATERIÁLU

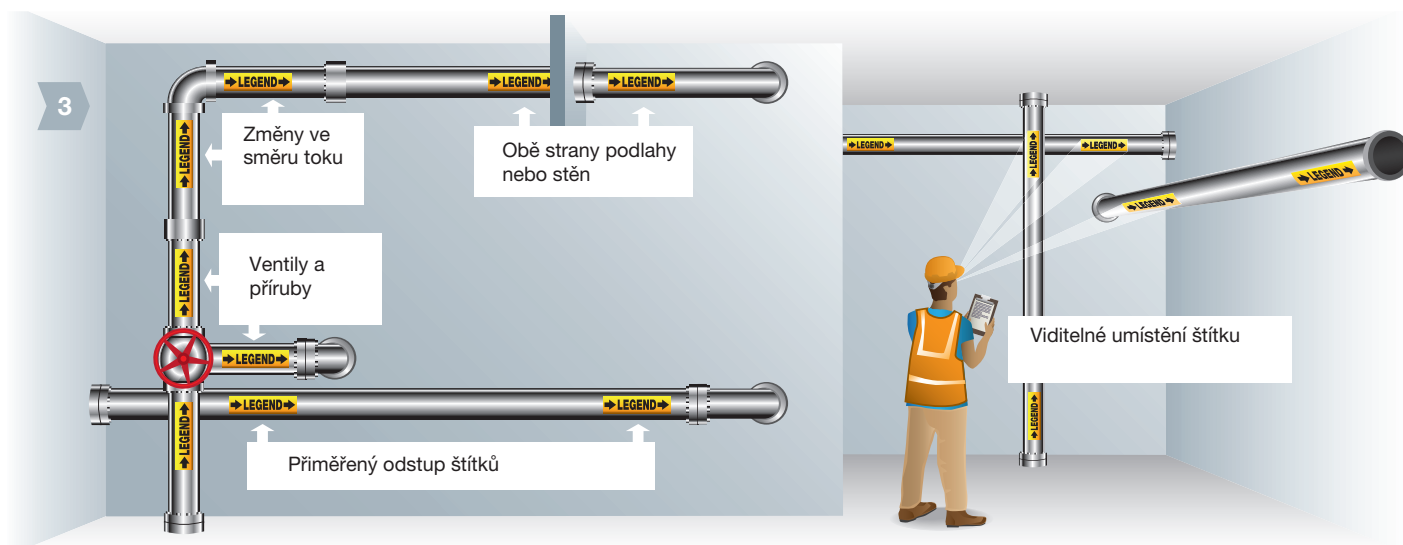
PRO HAŠENÍ OHNĚ	bílá na červené
TOXICKÉ A KOROZIVNÍ	černá na oranžové
HOŘLAVÉ	černá na žluté
VODA	bílá na zelené
STLAČENÝ VZDUCH	bílá na modré
VZNĚTOVÉ	bílá na hnědé
URČENO UŽIVATELEM	bílá na černé
URČENO UŽIVATELEM	bílá na fialové
URČENO UŽIVATELEM	bílá na šedé
URČENO UŽIVATELEM	černá na bílé

PŘÍKLAD

→	HASÍCÍ VODA	→
→	KYSELINA DUSIČNÁ	→
→	VODÍK	→
→	VODA V BOJLERU	→
→	STLAČENÝ VZDUCH	→
→	KYSELINA OCTOVÁ	→
→	URČENO UŽIVATELEM	→
→	URČENO UŽIVATELEM	→
→	URČENO UŽIVATELEM	→
→	URČENO UŽIVATELEM	→

2

Rozměry potrubí		
Vnější průměr trubky	Minimální délka štítku	Minimální velikost písma
19-32 mm	200 mm	13 mm
38-51 mm	200 mm	19 mm
64-150 mm	300 mm	32 mm
200-250 mm	600 mm	64 mm
> 250 mm	800 mm	89 mm



Označování potrubí - DYMO řešení

Vytvořené na základě požadavků od profesionálů, štítky a štítkovače DYMO jsou odolné, cenově výhodné a je snadné je používat. Díky nim můžete zvýšit svoji produktivitu a ušetříte čas i peníze.



XTL™ 500
sada 1873306



až do šíře
54mm



XTL™ 300
krabicové balení 1873228 |
sada 1873305



až do šíře
24mm



Doporučené štítky pro označování potrubí



Vinylové univerzální pásky XTL

- Ideální pro použití ve vnitřním i venkovním prostředí
- dle norem UL 969
 - dle norem RoHS
 - odolné vůči UV záření, vodě, oleji a chemikáliím
 - XTL pásky odolné teplotám od -40°C do +60°C
 - návin v kazetě u XTL pásek: 7 m

Barvy štítků



Zabezpečení/ Audio video

Štítkování pro zabezpečení/ Audio video

Instalace a údržba komunikační infrastruktury, správa audio video systémů a bezpečnostního zabezpečení je poměrně náročný úkol. Všechny tyto systémy od analogových k digitálním se vyvíjejí rychlým tempem. Abyste se vyhnuli prodávám a redukovali ztracený čas, používejte štítkovače a štítky dle norem TIA-606-B.

► Správně označená instalace:

- **Vám ušetří čas**

Čas, který investujete předem do správného oštitkování systému Vám ušetří mnohem delší dobu na hledání nebo opravu chyb v systému.

- **Vám ušetří peníze**

Peníze můžete ušetřit tím, že vyloučíte jakékoli pochybnosti v systému správným oštitkováním

- **Vytvoříte si důsledně označený a flexibilní systém**

Díky oštitkování systému budete mít důsledné a flexibilní označení, které může bez problémů používat kterýkoli správce systému.



DYMO nabízí řešení pro nejrůznější zařízení:



Kamery



Kabely a vodiče



Zvukové systémy



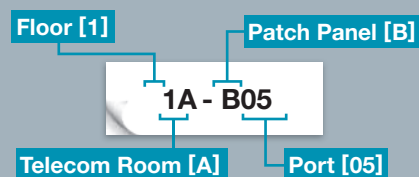
Komponenty



Desky



Patch panely



Osvědčené postupy pro oštitkování systému dle TIA-606-B

Standard TIA-606-B, který se používá v průmyslu, definuje označení každého kabelu a jeho instalaci na podlaze, patch panelu nebo technické místnosti. Více informací ohledně normy TIA-606-B získáte na www.tiaonline.org

Řešení DYMO pro Zabezpečení/ Audio video

Průmyslové štítkovače Rhino jsou určené pro montážní firmy a pomohou Vám správně označit Vaše instalace dle standardů ANSI a TIA-606-B.



XTL™ 500
sada 1873306

XTL™ 300
krabicové balení 1873228 | sada 1873305

Rhino™ 5200
krabicové balení S0841460 | sada S0841390

Rhino™ 4200
krabicové balení S0955950 | sada 1852992

Doporučené štítky pro Zabezpečení/ Audio video



Vinylové univerzální pásy XTL a Rhino vinylové pásy

- Ideální pro použití ve vnitřním i venkovním prostředí
- dle norem UL 969
- dle norem RoHS
- odolné vůči UV záření, vodě, oleji a chemikáliím
- XTL pásy odolné teplotám od -40°C do +60°C
- Rhino pásy odolné teplotám od -40°C do +80°C
- návin v kazetě u XTL pásek: 7 m
- návin v kazetě u Rhino pásek: 5,5 m



Available Colours



Smršťovací bužírky XTL (v návínu a předem nařezané) a smršťovací bužírky Rhino

- Poměr smrštění 3:1 zajistí, že bužírka na drátech i kabelech drží.
- Přiznána klasifikace normy UL 224
- Odpovídá normám MIL-STD-202G, MIL-M-81531 a SAE-DTL 23053/5 (Třída 1 a 3)
- Odpovídá RoHS
- XTL bužírky odolné až do +125°C
- Rhino bužírky odolné až do +135°C
- XTL bužírky: návin až 2,7 m
- Rhino bužírky: návin 1,5 m

Barvy bužírek



Nylonové flexibilní pásy XTL a nylonové flexibilní pásy Rhino

- Speciálně určené pro označování vodičů, kabelů a na označování zaoblených povrchů.
- Použití možné pouze ve vnitřním prostředí.
- přiznána klasifikace UL dle normy UL 969
- odpovídá RoHS
- XTL pásy odolné teplotám od -40°C do +60°C
- Rhino pásy odolné teplotám od -10°C do +80°C
- návin v kazetě u XTL pásek: 5,5 m
- návin v kazetě u Rhino pásek: 3,5 m

Barvy štítků



XTL laminované štítky pro označování vodičů a kabelů a Rhino laminovací pásy

- Předem nařezané štítky pro vodiče a kabely s laminovanou ochrannou vrstvou chrání potištný povrch před oleji, chemikáliemi, vlhkostí, otěrem a vyblednutím.
- Dostupné rovněž ve formátech štítků na archu pro použití ve velkém množství
- Přiznána klasifikace UL dle normy UL 969
- Odpovídá RoHS
- XTL laminované štítky odolné teplotám od -40°C až do +60°C

Barvy štítků



*Černá na žluté dostupná pouze u smršťovacích bužírek Rhino a flexibilních nylonových pásek Rhino.

Informace uvedené v tomto katalogu jsou pouze obecné. Odkazy k normám jsou dle současného standardu a mohou být předmětem změny.

Maloobchod

Se štítky DYMO uvidíte velký rozdíl.

V obchodě je velmi důležité, aby zákazníci i zaměstnanci našli, co hledají. Se štítky, které jsou cenově příznivé, najdete vše rychle a snadno. Pro rychlou orientaci si vytisknete čárové kódy, cenovky nebo štítky pro inventuru. DYMO Vám nabízí řešení pro všechny oblasti obchodu.

► Použití štítků:

- **Čárové kódy**

Použití u inventur pro rychlé manuální zadávání se zvýšenou efektivitou a sníženým počtem chyb.

- **Kontrola skladu/inventura**

Vytištěné štítky pomáhají zaměstnancům identifikovat umístění zboží a minimalizovat výpadky v dodávkách

- **Organizace kanceláře**

Díky označení pořadačů a desek štítky bude Vaše účetnictví přehledné a efektivní.



Další možnosti využití štítků:



Sklad



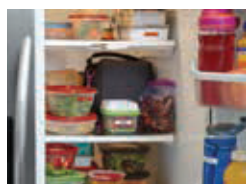
Pořadače



Police



Inventura



Potravin



Kuchyňka



Rozdělovníky



Výrobky

Řešení DYMO pro maloobchod

Pracujte organizovaně, efektivně a mějte vše pod kontrolou s tiskárnami LabelWriter, štítkovači LabelManager a MobileLabeler od značky DYMO.

- DYMO nabízí štítkovače s intuitivní obsluhou, které Vám pomohou s rychlým a snadným označováním
- Vytvořte si štítky s různým typem písma, velikostí, stylem, čárovými kódy, atd.
- Štítky jsou k dispozici v různých velikostech a barvách takové, jaké právě potřebujete



LabelManager™ 160

Základní model štítkovače s klávesami pro rychlé formátování textu jedním dotykem
kód S0946320



LabelManager™ 280

Základní model štítkovače s klávesami pro rychlé formátování textu jedním dotykem
kód S0946320



MobileLabeler™

Štítkovač s připojením Bluetooth
kód 1978247



LabelWriter™ 450 Turbo

Vysokorychlostní tiskárna štítků s připojením k PC nebo Mac
kód S0838860



LabelManager™ PnP

Po připojení štítkovače přes USB kabel se DYMO software automaticky zobrazí přímo na PC nebo Mac
kód S0915390



Pásky D1

- Snadné odlepení spodní vrstvy pro jednoduchou aplikaci

Standardní pásky D1

- Pro použití ve štítkovačích LabelManager a LabelWriter 450 Duo
- Lze použít ve vnitřním, ale i ve venkovním prostředí
- K dispozici ve 12 různých barvách a 5 šířkách
- Návin: 7 m

Odolné permanentní vinylové pásky D1

- Štítky, které drží na nerovném povrchu
- používají se pro štítkovače LabelManager, nedoporučují se pro LabelManager 500TS, LabelManager PnP wifi a LabelWriter 450 Duo
- voděodolné pro použití v interiéru a exteriéru
- odolné vůči UV záření, horku, vlhkosti a saponátům
- odolné teplotám od -40°C do +80°C
- pásky v šíři 12 mm



LW štítky

LW standardní štítky

- Pro použití v tiskárnách LabelWriter
- Bílé papírové štítky, ideální pro aplikaci v interiéru
- Balené v rolích

LW odolné štítky

- Štítky, které drží na nerovném povrchu
- doporučené pro tiskárny LabelWriter, není doporučeno pro LabelWriter 450 Duo
- drží na kovovém povrchu, PVC, dřevu, sklu
- štítky odolají až 85% vlhkosti
- ochranná polypropylenová vrstva zabraňuje otěru, působení průmyslových olejů nebo čisticích prostředků
- odolné teplotám od -18°C až do +50°C

D1 standardní pásky

barva štítku	6 mm	9 mm	12 mm	19 mm	24 mm
A	S0720780	S0720680	S0720530	S0720830	S0720930
A	S0720770	S0720670	S0720500	S0720820	S0720920
A	S0720790	S0720730	S0720580	S0720880	S0720980
A	-	S0720710	S0720560	S0720860	-
A	-	S0720740	S0720590	S0720890	-
A	-	S0720720	S0720570	S0720870	S0720970
A	-	-	S0720600	-	S0721000
A	-	-	S0720610	S0720910	S0721010
A	-	S0720690	S0720540	S0720840	-
A	-	-	S0720510	-	-
A	-	S0720700	S0720550	S0720850	-
A	-	-	S0720520	-	-

Odolné permanentní vinylové pásky D1

A	-	-	1978364	-	-
A	-	-	1978366	-	-
A	-	-	1978365	-	-
A	-	-	1978367	-	-

LW štítky

typ štítku	kód	velikost v mm	štítků na roli, rolí v balení	materiál
standardní adresní štítky	S0722370	28 x 89	130 štítků, 1 role	permanentní papírové
velké adresní štítky	S0722410	36 x 89	260 štítků, 1 role	transparentní plastové
velké adresní štítky	S0722400	36 x 89	260 štítků, 2 role	permanentní papírové
štítky na CD/DVD	S0719250	57 Ø	160 štítků, 1 role	permanentní papírové
velké multifunkční štítky	S0722440	54 x 70	320 štítků, 1 role	permanentní papírové
multifunkční čtvercové štítky	S0929120	25 x 25	750 štítků, 1 role	odstranitelné papírové
multifunkční štítky	S0722550	19 x 51	500 štítků, 1 role	odstranitelné papírové
multifunkční štítky	S0722540	57 x 32	1000 štítků, 1 role	odstranitelné papírové

Potravinářství

Se správným štítkem uvidíte velký rozdíl

Všude tam, kde se pracuje s potravinami, je důležité, aby majitelé, zaměstnanci i zákazníci našli vše, co hledají. Štítkování je efektivní způsob, jak zorganizovat a identifikovat položky, takže je naleznete rychle a snadno. Od štítků s čárovými kódy, které označí výrobek i cenou. DYMO Vám nabízí řešení pro všechny Vaše potřeby.

Způsoby efektivního štítkování

• Barevné kódování

Pomáhá při organizaci firmy a vylučuje použití přemíry barev ve štítkování. DYMO nabízí škálu odolných, barevných štítků, které můžete používat dle instrukcí HACCP.

• Čárové kódy

Používejte čárové kódy pro potřeby inventury a systémy POS pro hladké zadávání do systému, zvýšenou produktivitu a menší počet chyb.

• Sklad/Inventura

Tištěné štítky pomohou Vám i Vaším zaměstnancům najít zboží a minimalizovat tak skladové zásoby.

• Organizace kanceláře

Oštítkujte si pořadače a mějte v kanceláři přehled.



Standardizované barevné označení (HACCP)

Barva

žlutá
červená
zelená
modrá
běžová
bílá

Druh potraviny

drůbež
hovězí
zpracované
dary moře
vařené maso
mléčné výrobky

Další nápady pro štítkování



Sklad



Pořadače



Police



Inventura



Potraviny



Kuchyňka



Rozdělovníky



Výrobky

Řešení DYMO pro potravinářství

Pro správnou organizaci a efektivní kontrolu používejte tiskárny LabelWriter, štítkovače LabelManager a MobileLabeler.

- DYMO nabízí výrobky, které je snadné používat díky intuitivní obsluze, která zaručuje snadné a rychlé štítkování
- Vytvořte si štítky s nejrůznějšími druhy a velikostí písma, grafikou a čárovými kódy
- Štítky jsou k dispozici v různých velikostech a barvách dle Vašich potřeb



až do šíře
12 mm

LabelManager™ 160

Základní model štítkovače s klávesami pro rychlé formátování textu jedním dotykem
kód S0946320



až do šíře
12 mm

LabelManager™ 280

Přenosný štítkovač s dobíjecím bateriovým blokem a s možností připojení k PC nebo Mac
kód S0968960



až do šíře
12 mm

LabelWriter™ 450 Turbo

Přenosný štítkovač s dobíjecím bateriovým blokem a s možností připojení k PC nebo Mac
kód S0968960



až do šíře
12 mm

LabelManager™ PnP

Po připojení štítkovače přes USB kabel se DYMO software automaticky zobrazí přímo na PC nebo Mac
kód S0915390



Pásky D1

Snadné odlepení spodní vrstvy pro jednoduchou aplikaci

Standardní pásky D1

- Pro použití ve štítkovačích LabelManager a LabelWriter 450 Duo
- Lze použít ve vnitřním, ale i ve venkovním prostředí
- K dispozici ve 12 různých barvách a 5 šířkách
- Návin: 7 m

Odolné permanentní vinylové pásky D1

- Štítky, které drží na nerovném povrchu
- používají se pro štítkovače LabelManager, nedoporučují se pro LabelManager 500TS, LabelManager PnP wifi a LabelWriter 450 Duo
- voděodolné pro použití v interiéru a exteriéru
- odolné vůči UV záření, horku, vlhkosti a saponátům
- odolné teplotám od -40°C do +80°C
- pásky v šíři 12 mm



LW štítky

- Pro použití v tiskárnách LabelWriter
- Bílé papírové štítky, vhodné pro použití v interiéru
- Balené v rolích

D1 standardní pásky

Barva štítku	6 mm	9 mm	12 mm	19 mm	24 mm
A	S0720780	S0720680	S0720530	S0720830	S0720930
A	S0720770	S0720670	S0720500	S0720820	S0720920
A	S0720790	S0720730	S0720580	S0720880	S0720980
A	-	S0720710	S0720560	S0720860	-
A	-	S0720740	S0720590	S0720890	-
A	-	S0720720	S0720570	S0720870	S0720970
A	-	-	S0720600	-	S0721000
A	-	-	S0720610	S0720910	S0721010
A	-	S0720690	S0720540	S0720840	-
A	-	-	S0720510	-	-
A	-	S0720700	S0720550	S0720850	-
A	-	-	S0720520	-	-

Odolné permanentní vinylové pásky D1

A	-	-	1978364	-	-
A	-	-	1978366	-	-
A	-	-	1978365	-	-
A	-	-	1978367	-	-

LW štítky

typ štítku	kód	velikost v mm	štítků na roli, rolí v balení	materiál
standardní adresní štítky	S0722370	28 x 89	130 štítků, 1 role	permanentní papírové
velké adresní štítky	S0722410	36 x 89	260 štítků, 1 role	transparentní plastové
velké adresní štítky	S0722400	36 x 89	260 štítků, 2 role	permanentní papírové
štítky na CD/DVD	S0719250	57 Ø	160 štítků, 1 role	permanentní papírové
velké multifunkční štítky	S0722440	54 x 70	320 štítků, 1 role	permanentní papírové
multifunkční čtvercové štítky	S0929120	25 x 25	750 štítků, 1 role	odstranitelné papírové
multifunkční štítky	S0722550	19 x 51	500 štítků, 1 role	odstranitelné papírové
multifunkční štítky	S0722540	57 x 32	1000 štítků, 1 role	odstranitelné papírové

Jmenovky pro návštěvy

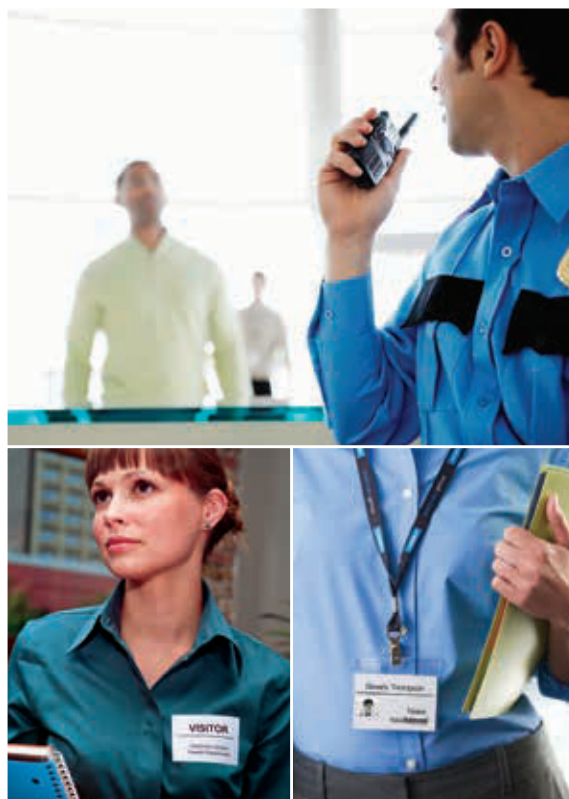
K čemu slouží jmenovky pro návštěvy?

Především pro rychlou identifikaci osob, které vstupují do Vaší firmy. Pro přehled počtu, ale také jmen návštěvníků, důvodu návštěvy, data a času vstupu do firmy.

Typy jmenovek pro návštěvy

Jmenovky můžete mít buď v papírové nebo elektronické podobě. V papírové podobě se návštěvníci zapisují do knihy při příchodu a odchodu z firmy.

V elektronickém systému se používá počítač pro nahrání a ověření informace o návštěvě. Výhoda elektronického systému je ta, že existuje digitální záznam o všech příchodech a odchodech z firmy. Vytvoříte si interní a externí databázi a můžete si tisknout jmenovky i s fotkou, což sníží bezpečnostní riziko pro Vaši firmu.



Instituce, která běžně používají jmenovky pro návštěvy

- školy
- kancelářské budovy
- výrobní firmy
- nemocnice
- školky
- státní úřady
- muzea
- církve

Pokud propojíte štítkovače DYMO s elektronickým systémem na PC, získáte efektivní a rychlou evidenci návštěv ve Vaší firmě.

Vytiskněte jmenovku dle Vašich potřeb:

jednoduchá jmenovka

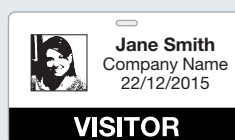


Velikost štítku: 54 x 101 mm



Velikost štítku: 62 x 106 mm

jmenovka s čárovým kódem a černobílou fotografií



Velikost štítku: 54 x 101 mm



Velikost štítku: 51 X 89 mm

Řešení DYMO pro návštěvnické jmenovky

Tiskárny LabelWriter DYMO nabízejí rychlý tisk jmenovek pro návštěvy. Speciální jmenovky Vám zajistí rychlá řešení bez zbytečné námahy.



LabelWriter™ 450
Profesionální tiskárna štítků
s připojením k PC nebo Mac
Kód: S0838810



LabelWriter™ 450 Turbo
Vysokorychlostní tiskárna štítků
s připojením k PC nebo Mac
kód S0838860



LabelWriter™ 450 Twin Turbo
Tiskárna pro dvě role štítků
s připojením k PC nebo Mac
Kód: S0838910



Doporučené štítky pro jmenovky



LW štítky

- Pro použití v tiskárnách LabelWriter
- Bílé papírové štítky, ideální pro použití v interiéru
- Balené v rolích

LW štítky				
typ štítku	kód	velikost v mm	štítků na roli, rolí v balení	materiál
štítky na jmenovky	S0722560	41 x 89	300 štítků, 1 role	odstranitelné papírové
široké štítky na jmenovky bez lepidla	S0929110	62 x 106	250 štítků, 1 role	papírové bez lepidla
štítky pro vizitky bez lepidla	S0929100	51 x 89	300 štítků, 1 role	papírové bez lepidla



DYMO Software Development Kit

Pomocí softwarové sady DYMO SDK, kterou si zdarma můžete stáhnout na DYMO.com, lze snadno a rychle integrovat tisk štítků Dymo do libovolné aplikace systému Windows, Mac nebo Linux. Nemusíte si tak dělat starosti s výběrem papíru, způsobem, rozměrem ani typem tisku.

Štítkovače LabelManager, Rhino a XTL

Vaše práce bude hned vypadat lépe



Vlastnosti/ štítkovač	LabelManager 160	LabelManager 210D	LabelManager 280	LabelManager 420P	LabelManager 500TS	LabelManager PnP	MobileLabeler™
Kód	S0946320	S0784440	S0968960	S0915490	S0946420	S0915390	1978247
Popis štítkovače	Uživatelsky přátelský štítkovač s inteligentní klávesnicí	Multifunkční štítkovač s velkým grafickým displejem	Štítkovač s dobíjecím bateriovým blokem propojitelný s PC a Mac	Výkonný přenosný štítkovač propojitelný s PC a Mac	Štítkovač s barevným dotykovým displejem s možností propojení s PC a Mac	Plug and play štítkovač pro PC a Mac	Štítkovač s připojením Bluetooth
Rozlišení tisku DPI	180	180	180	180	300	180	300
Způsob tisku	termální	termální	termální	termální	termální	termální	termální
Druh pásky	D1 standardní a odolné	D1 standardní a odolné	D1 standardní a odolné	D1 standardní a odolné	D1 standardní	D1 standardní a odolné	D1 standardní a odolné
Max. počet vytištěných řádků	2	2	2*	4*	neomezený	neomezený	–
Šíře pásek	6, 9, 12 mm	6, 9, 12 mm	6, 9, 12 mm	6, 9, 12, 19 mm	6, 9, 12, 19, 24 mm	6, 9, 12 mm	6, 9, 12, 19, 24 mm
Normální/ Tučné/ Kurzíva/ Podtržení	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vertikální text	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Zrcadlový text	–	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Počet symbolů	228	132	220*	325*	325*	neomezený*	neomezený*
Počet velikostí písma	6	6	6*	7*	25*	neomezený*	neomezený*
Druh klávesnice	QWERTY	QWERTY	QWERTY	ABC	QWERTY	–	–
Inteligentní klávesnice	✓	–	✓	–	–	–	–
Podsvícený displej	–	–	–	✓	–	–	–
Fixní délka	–	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Čárové kódy	–	–	12†	12†	12†	12†	12†
Řezačka štítků	Manuální	Manuální	Manuální	Manuální	Automatická	Manuální	Automatická
Typ baterie	6 AAA	6 AA	Dobíjecí bateriový blok	Dobíjecí bateriový blok	Dobíjecí bateriový blok	Dobíjecí bateriový blok	Dobíjecí bateriový blok
Připojení k počítači	–	–	PC/Mac®	PC/Mac®	PC/Mac®	PC/Mac®	PC, Mac®, Android™, iOS
Připojení Bluetooth	–	–	–	–	–	–	✓

* neomezený v případě připojení k PC nebo Mac

† některé čárové kódy lze tisknout přímo i bez připojení k PC nebo Mac, viz str. 18



Vlastnosti / štítkovač	XTL™ 500	XTL™ 300	Rhino™ 5200	Rhino™ 4200
Kód	sada: 1873306	1873228 / sada: 1873305	S0841460 / sada: S0841390	S0955950 / sada: 1852992
Způsob tisku	termální	termální	termální	termální
Maximální šířka pásky	54 mm	24 mm	19 mm	19 mm
Kompatibilní pásky	XTL	XTL	IND	IND
Displej	4" barevný dotykový displej	2.8" barevný displej	2.63"	2.56"
Rychlost tisku	28 mm/sec	23 mm/sec	10 mm/sec	15 mm/sec
Klávesnice	QWERTY	QWERTY	ABC	QWERTY
Tiskové rozlišení DPI	300	300	180	180
Max. počet řádek	24	11	5	5
Čárové kódy	Code 128 (Auto), Code 39, Code 39 Mod 43, EAN8, EAN13, UPC-A, Codabar, PDF-417, QR Code	Code 128 (Auto), Code 39, Code 39 Mod 43, EAN8, EAN13, UPC-A, Codabar, PDF-417, QR Code	Code 39 Mod 43, Code 128	Code 39 Mod 43, Code 128
Serializace	√	√	√	√
Řezačka štítků	automatická, vyměnitelná	manuální, vyměnitelná	manuální	manuální
Napájení	Dobíjecí bateriový blok s adaptérem	Dobíjecí bateriový blok s adaptérem	Dobíjecí bateriový blok nebo AA baterie	Dobíjecí bateriový blok nebo AA baterie
Paměť	41 MB	41 MB	100 štítků / poslední štítek	25 štítků / poslední štítek
Záruka	3+1	3+1	1+1	1+1
Připojení k PC	√	√	-	-
Software	DYMO ID, zdarma	DYMO ID, zdarma	-	-
Kompatibilita	Windows® 7 a novější	Windows® 7 a novější	-	-
Možné aplikace				
Zaoblené povrchy	√	-	-	-
Inventura	√	√	√	√
Jističe	√	√	√	√
Štítky na kabely	√	√	√	√
Distriboční panely	√	√	√	√
Praporky	√	√	√	√
Obecné použití	√	√	√	√
Smršťovací bužírky	√	√	√	√
Kancelář	√	√	√	√
Patch panely	√	√	√	√
Označení potrubí	√	-	-	-
Bezpečnostní štítky	√	-	-	-

Štítky D1, Rhino a XTL

Správný štítek pro každou situaci a povrch



D1 standardní pásky

Pro stovky úkolů v kanceláři, zakládání dokumentů, řízení skladu a inventuru



Návin: 7m

Odolné teplotám: -18°C až +90°C

	Barva	24 mm	19 mm	12 mm	9 mm	6 mm
A	černá na bílé	S0720930	S0720830	S0720530	S0720680	S0720780
A	černá na průhledné	S0720920	S0720820	S0720500	S0720670	S0720770
A	černá na žluté	S0720980	S0720880	S0720580	S0720730	S0720790
A	černá na modré	-	S0720860	S0720560	S0720710	-
A	černá na zelené	-	S0720890	S0720590	S0720740	-
A	černá na červené	S0720970	S0720870	S0720570	S0720720	-
A	bílá na průhledné	S0721000	-	S0720600	-	-
A	bílá na černé	S0721010	S0720910	S0720610	-	-
A	modrá na bílé	-	S0720840	S0720540	S0720690	-
A	modrá na průhledné	-	-	S0720510	-	-
A	červená na bílé	-	S0720850	S0720550	S0720700	-
A	červená na průhledné	-	-	S0720520	-	-

D1 permanentní vinylové pásky



	Barva	24 mm	19 mm	12 mm	9 mm	6 mm
A	černá na bílé	-	-	1978364	-	-
A	bílá na červené	-	-	1978366	-	-
A	bílá na černé	-	-	1978365	-	-
A	černá na oranžové	-	-	1978367	-	-



Rhino vinylové pásky

Ideální pro použití ve vnitřním i venkovním prostředí, k dispozici jsou v široké škále barev dle norem OSHA, ANSI a ISO.



Návin: 5,5 m

Odolné teplotám: -40°C až +80°C

	Barva	24 mm	19 mm	12 mm	9 mm	6 mm
A	černá na bílé	1805430	18445	18444	18443	-
A	černá na žluté	1805431	18433	18432	-	-
A	černá na oranžové	1805427	18436	18435	-	-
A	černá na šedé	1805425	1805419	1805413	-	-
A	bílá na červené	1805429	1805422	1805416	-	-
A	bílá na černé	1805432	1805436	1805435	1805437	-
A	bílá na zelené	1805426	1805420	1805414	-	-
A	bílá na modré	1805423	1805417	1805243	-	-
A	bílá na fialové	1805428	1805421	1805415	-	-
A	bílá na hnědé	1805424	1805418	1805412	-	-

Rhino permanentní polyesterové pásky



Profesionální lesklé pásky vhodné pro rovné povrchy, např. panely, bloky, regály, stroje atd. Pásky mají velmi silné permanentní lepidlo.

Návin: 5,5 m

TOdolné teplotám: -40°C až +150°C



	Barva	24 mm	19 mm	12 mm	9 mm	6 mm
A	černá na bílé	1734523	18484	18483	18482	1805442
A	černá na průhledné	1805433	622290	622289	18508DMO	1805440
A	černá na metalické	1805434	18487	18486	18485	1805441

Rhino flexibilní nylonové pásky



Speciálně navržené na zaoblené povrchy a pro označování kabelů a vodičů



Návin: 3,5 m

Odolné teplotám: -10°C až +80°C

	Barva	24 mm	19 mm	12 mm	9 mm	6 mm
A	černá na bílé	1734524	18489	18488	-	-
A	černá na žluté	1734525	18491	18490	-	-

Rhino smršťovací bužírky*



Pro označení kabelů. Smršťovací poměr 3:1 zaručí, že bužírky dobře drží na kabelech i vodičích.



Návin: 1,5 m

Odolné teplotám: -55°C až +135°C

	Barva	24 mm	19 mm	12 mm	9 mm	6 mm
A	černá na bílé	1805443	18057	18055	18053	18051
A	černá na žluté	1805444	18058	18056	18054	18052

* kompatibilní pouze s Rhino štítkovači

XTL UNIVERZÁLNÍ VINYLOVÉ PÁSKY

Pro svoji odolnost vůči vlhkosti, chemikáliím a ultrafialovému záření je vinyl ideálním materiálem pro používání v interiéru i venkovním prostředí.

Vyrábí se v pestré paletě barev, které odpovídají standardizaci barev dle norem OSHA, ANSI a ISO, pro zlepšení komunikace na pracovišti a zvýšení bezpečnosti. K dispozici v šířích od 12 mm až do 54 mm. Příznána klasifikace UL dle normy UL 969

Návin: 7 m

Odolné teplotám: -40°C až +60°C

Barva	12 mm	19 mm	24 mm	41 mm	54 mm
A černá na průhledné	1868741	1868742	1868743	1868744	1868745
A červená na průhledné	1868746	1868747	1868748	1868749	1868750
A černá na bílé	1868751	1868752	1868753	1868754	1868755
A červená na bílé	1868756	1868757	1868758	1868759	1868760
A bílá na červené	1868761	1868762	1868763	1868764	1868765
A černá na oranžové	1868766	1868767	1868768	1868769	1868770
A černá na žluté	1868771	1868772	1868773	1868774	1868775
A bílá na modré	1868776	1868777	1868778	1868779	1868780
A bílá na zelené	1868781	1868782	1868783	1868784	1868785
A bílá na hnědé	1868786	1868787	1868788	1868789	1868790
A bílá na fialové	1868791	1868792	1868793	1868794	1868795
A bílá na černé	1868796	1868797	1868798	1868799	1868800
A černá na šedé	1868801	1868802	1868803	1868804	1868805



XTL NYLONOVÉ FLEXIBILNÍ PÁSKY PRO ZNAČENÍ KABELŮ

Ohebný nylon je materiál, který byl vytvořen tak, aby byl pružný a pevně držel. Je proto vhodný pro označování vodičů, kabelů a zaoblených povrchů. Oděruvzdorný materiál, který odolává poškození při protahování úzkými štěrbinami a vedením. Příznána klasifikace UL dle normy UL 969

Návin: 5,5 m

Odolné teplotám: -40°C až +60°C

Barva	12 mm	19 mm	24 mm
A černá na bílé	1868806	1868807	1868808



XTL SMRŠŤOVACÍ BUŽÍRKY (V NÁVINU & PŘEDEM NAŘEZANÉ)

Smršťovací bužírky poskytují izolaci a pevné označení. Při smršťovacím poměru 3:1 je zajištěno jejich spolehlivé připevnění na vodiče a kabely Splňují standardy MIL-M-81531, MIL-STD-202G, SAE-DTL-23053/5 (třídy 1 a 3) Příznána klasifikace UL dle normy UL 224



XTL smršťovací bužírky (v návinu)

Návin u šíř 6, 12 a 24 mm: 2,7 m
u šíře 54 mm: 1,8 m

Odolné teplotám až do +125°C

Barva	6 mm	12 mm	24 mm	54 mm
A černá na bílé	1868809	1868810	1868811	1868812

XTL smršťovací bužírky (předem nařezané)

Odolné teplotám až do +125°C

Barva	Kód	Šíře bužírky	Délka bužírky	Počet bužírek v kazetě	Kompatibilní se sítikovačem
A černá na bílé	1868717	6 mm	34 mm	81	XTL 500
A černá na bílé	1868718	12 mm	34 mm	65	XTL 500
A černá na bílé	1868719	24 mm	34 mm	60	XTL 500
A černá na bílé	1868720	54 mm	34 mm	25	XTL 500
A černá na bílé	1868731	6 mm	47 mm	81	XTL 500
A černá na bílé	1868732	12 mm	47 mm	65	XTL 500
A černá na bílé	1868733	24 mm	47 mm	60	XTL 500
A černá na bílé	1868734	54 mm	47 mm	25	XTL 500

XTL PERMANENTNÍ PÁSKY

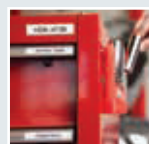
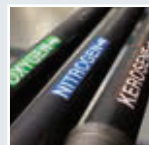
Pro označování panelů, bloků, čelních desek, polic, kontejnerů, nosníků a dalších předmětů. Určené na označování rovných povrchů; lesklý povrch pásek zanechá profesionální dojem. Příznána klasifikace UL dle normy UL 969



Návin: 9 m

Odolné teplotám: -40°C až +60°C

Barva	6 mm	9 mm	12 mm
A černá na bílé	1868735	1868736	1868737
A černá na průhledné	1868738	1868739	1868740





XTL PERMANENTNÍ ŠTÍTKY PŘEDEM NAŘEZANÉ

Ideální pro štítkování rovných povrchů, například pro čárové kódy, označování předních panelů, polic, kontejnerů, nosníků a dalších předmětů. Předem nařezané štítky usnadňují tisk štítků v sériích a zvyšují tak produktivitu. Štítky mají lesklý povrch a mají silné permanentní lepidlo. Přiznána klasifikace UL dle normy UL 969.



Odolné teplotám: -40°C až +60°C

	Barva	Kód	Šíře štítku	Délka štítku	Počet štítků v kazetě	Kompatibilní se štítkovači
A	černá na bílé	1868665	12 mm	12 mm	250	XTL 300, XTL 500
A	černá na bílé	1868666	12 mm	25 mm	250	XTL 300, XTL 500
A	černá na bílé	1868667	12 mm	38 mm	185	XTL 300, XTL 500
A	černá na bílé	1868668	25 mm	25 mm	250	XTL 500
A	černá na bílé	1868669	9 mm	25 mm	250	XTL 300, XTL 500
A	černá na bílé	1868670	12 mm	19 mm	250	XTL 300, XTL 500
A	černá na bílé	1868701	19 mm	25 mm	250	XTL 300, XTL 500
A	černá na bílé	1868702	25 mm	51 mm	100	XTL 500
A	černá na bílé	1868703	51 mm	76 mm	100	XTL 500



XTL BEZPEČNOSTNÍ ŠTÍTKY PŘEDEM NAŘEZANÉ

Speciální štítky s barevnými hlavičkami včetně štítků, na nichž jsou předtištěny hlavičky/záhlaví DANGER a NOTICE pro zakázkový tisk maloformátových bezpečnostních značek. Přiznána klasifikace UL dle normy UL 969.



Velikost štítků: 51 x 102 mm

Odolné teplotám: -40°C až +60°C

Text Colour on Label Colour	Item #	Label Width	Label Length	Labels/ Cartridge	Compatible Label Maker
ABC	1868713	51 mm	102 mm	70	XTL 500
ABC	1868714	51 mm	102 mm	70	XTL 500
NOTICE ABC	1868715	51 mm	102 mm	70	XTL 500
▲ DANGER ABC	1868716	51 mm	102 mm	70	XTL 500

XTL LAMINOVANÉ ŠTÍTKY PRO OZNAČOVÁNÍ VODIČŮ A KABELŮ



Předem nařezané štítky pro označování vodičů a kabelů s laminovanou ochrannou vrstvou chrání potišťený povrch před chemikáliemi, vlhkostí, oděrem a vyblednutím. Dostupné rovněž ve formátech štítků na archu pro použití ve velkém množství. Přiznána klasifikace UL dle normy UL 969

Odolné teplotám: -40°C až +60°C

XTL LAMINOVANÉ ŠTÍTKY PRO OZNAČOVÁNÍ VODIČŮ A KABELŮ



	Barva	Kód	Šíře štítku	Délka štítku	Max. průměr kabelu	Počet štítků v kazetě	Kompatibilní se štítkovači
A	černá na bílé	1868704	21 mm	21 mm	3.8	250	XTL 300, XTL 500
A	černá na bílé	1868705	21 mm	39 mm	7.3	150	XTL 300, XTL 500
A	černá na bílé	1868706	21 mm	102 mm	24.5	75	XTL 300, XTL 500
A	černá na bílé	1868707	38 mm	21 mm	3.5	250	XTL 500
A	černá na bílé	1868708	38 mm	39 mm	7.6	150	XTL 500
A	černá na bílé	1868709	38 mm	102 mm	24.5	75	XTL 500
A	černá na bílé	1868710	51 mm	21 mm	3.8	250	XTL 500
A	černá na bílé	1868711	51 mm	39 mm	7.6	100	XTL 500
A	černá na bílé	1868712	51 mm	102 mm	24.5	70	XTL 500

XTL LAMINOVANÉ ŠTÍTKY NA ARCHU PRO OZNAČOVÁNÍ VODIČŮ A KABELŮ



	Barva	Kód	Šíře štítku	Délka štítku	Max. průměr kabelu	Počet štítků na listu	Počet listů v balení	Počet štítků v balení
A	černá na bílé	1908552	24 mm	23 mm	3.8	96	27	2592
A	černá na bílé	1908553	24 mm	42 mm	8.0	48	53	2544
A	černá na bílé	1908554	24 mm	103 mm	23.9	16	63	1008
A	černá na bílé	1908555	41 mm	23 mm	3.8	60	34	2040
A	černá na bílé	1908556	41 mm	42 mm	8.0	30	34	1020
A	černá na bílé	1908557	54 mm	23 mm	3.8	36	28	1008
A	černá na bílé	1908558	54 mm	42 mm	8.0	18	56	1008

* kompatibilní pouze s laserovými tiskárnami



Vlastnosti D1 pásek:



Snadné odlepení spodní vrstvy



Odolné proti UV záření



Odolné proti vlhkosti



Odolné teplotám od -18°C do +90°C



Vlastnosti permanentních vinylových pásek D1:



Snadné odlepení spodní vrstvy



Odolné proti UV záření



Odolné proti vlhkosti



Odolné teplotám od -40°C do +80°C



Použití na různých druzích povrchů



Vlastnosti pásek XTL a Rhino



Snadné odlepení spodní vrstvy



Odolné proti UV záření



Odolné proti vlhkosti



Odolné proti výkyvům teplot



Odolné proti oleji

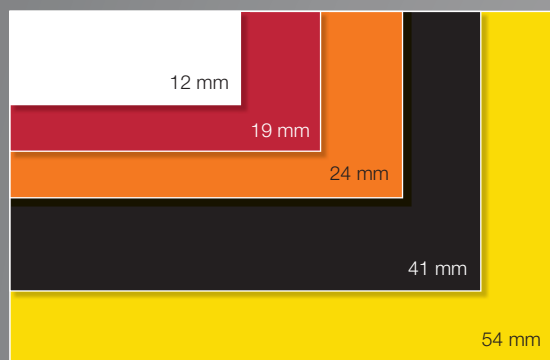


Odolné proti chemikáliím

DYMO®

XTL PÁSKY

Šíře pásek



Barvy vinylových pásek



PRE-SIZED LABELS



Předem nařezané bezpečnostní štítky



1868715 /
51 mm x 102 mm



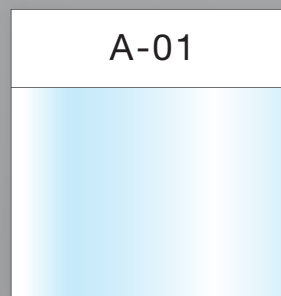
1868713 / 51 mm x 102 mm

Smršťovací bužírky předem nařezané



1868733 / 24 mm x 47 mm černá na bílé

Laminované štítky na kabely a vodiče

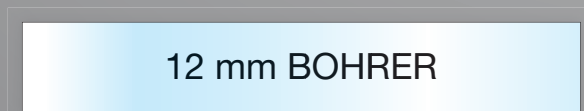


1868708 / 38 mm x 39 mm

Permanentní polyesterové pásky



1868736 / 9 mm černá na bílé



1868740 / 12 mm černá na průhledné

Tiskárny LabelWriter

Vaše práce bude produktivnější, efektivnější a profesionálnější



Vlastnosti / LW tiskárna	LabelWriter™ 450	LabelWriter™ 450 Turbo	LabelWriter™ 450 Twin Turbo	LabelWriter™ 450 Duo	LabelWriter™ 4XL
Kód	S0838810	S0838860	S0838910	S0838960	S0904960
Popis tiskárny	Profesionální tiskárna štítků propojitelná s PC a Mac	Vysokorychlostní tiskárna štítků propojitelná s PC a Mac	Tiskárna se dvěma rolemi LW štítků propojitelná s PC a Mac	Tiskárna s možností tisku na papírové LW štítky nebo D1 plastové štítky, propojitelná s PC a Mac	Vysokorychlostní velkoformátová tiskárna štítků pro náročné využití
Kapacita	Jedna role	Jedna role	Dvě role	Jedna role s LW štítky + kazeta s D1 páskou	Širokoformátová role
Rozlišení tisku (dpi)	600 x 300	600 x 300	600 x 300	600 x 300 (D1: 180)	600 x 300
Způsob tisku	Přímý termální	Přímý termální	Přímý termální	Přímý termální	Přímý termální
Rychlost tisku (štítků/min)	51*	71*	71*	71*	53* (129 při tisku na vysokokapacitní štítky)
Maximální šíře štítků (mm)	56	56	56	56	106
Typy štítků	LW + LW odolné	LW + LW odolné	LW + LW odolné	LW + D1**	LW + LW odolné

* 4-řádkový adresní štítek

** není kompatibilní s permanentními vinylovými páskami D1 a s odolnými LW štítky



Tiskárny štítků DYMO LabelWriter

Každá z tiskáren štítků LabelWriter má nejnovější software, který umožňuje tisk štítků na míru. Můžete si vybrat písmo, obrázky, datum a čas, sériová čísla a 20 různých čárových kódů.



Šetrné k životnímu prostředí

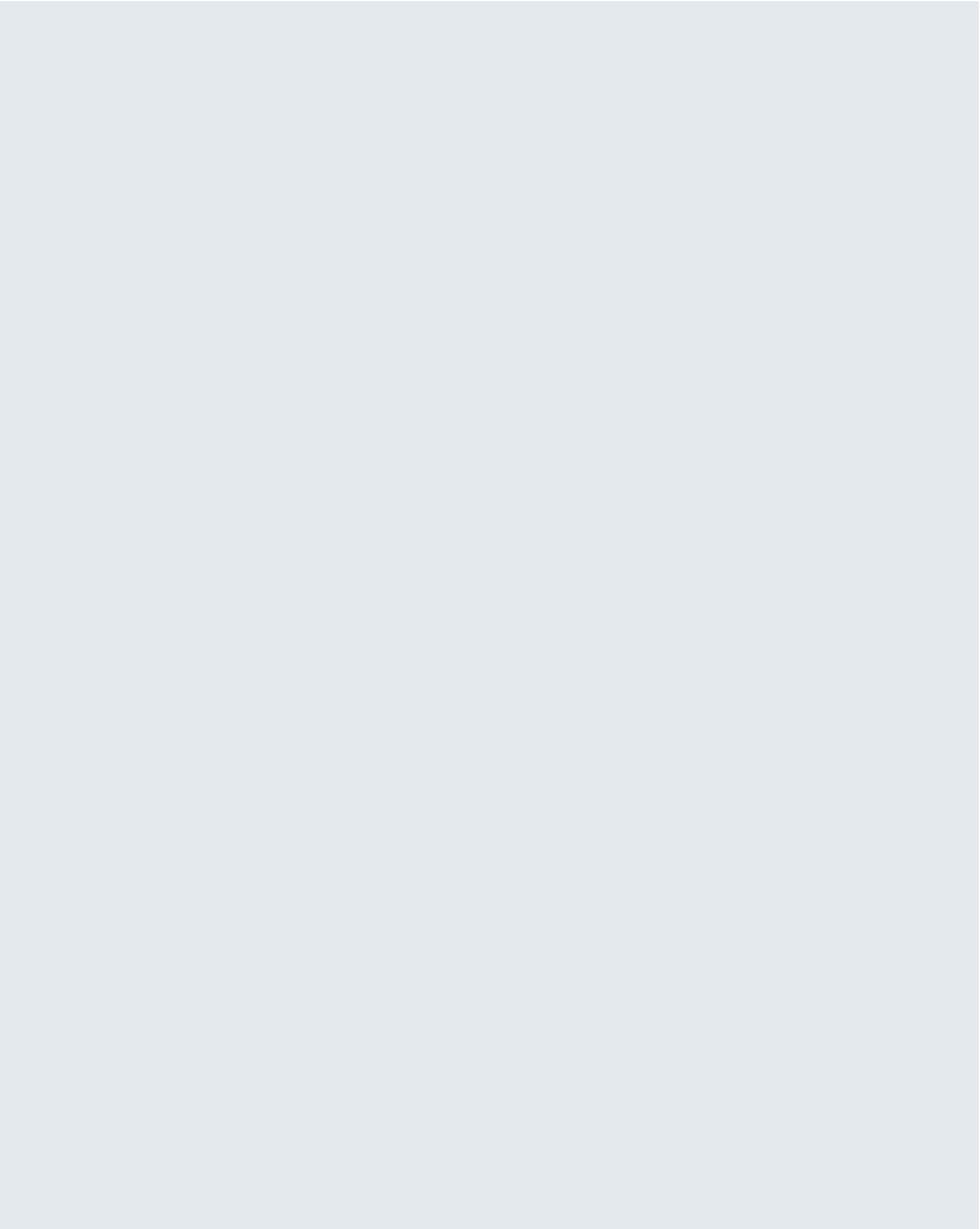
Všechny tiskárny mají automatický režim spánku pro úsporu energie



Vytvořte si vlastní řešení pro zpracování pošty

Kombinujte jakoukoli tiskárnu štítků LabelWriter s digitální váhou a vyřizujte poštu z pohodlí kanceláře



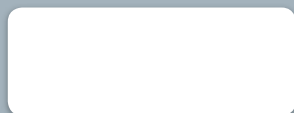


LW štítky

Způsoby použití různých druhů štítků

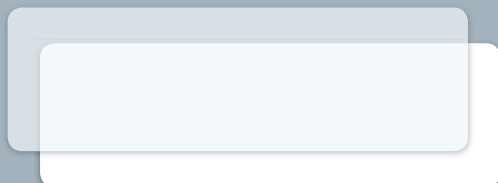


štítky na jmenovky



41 x 89 mm
S0722560 (300 štítků na roli)

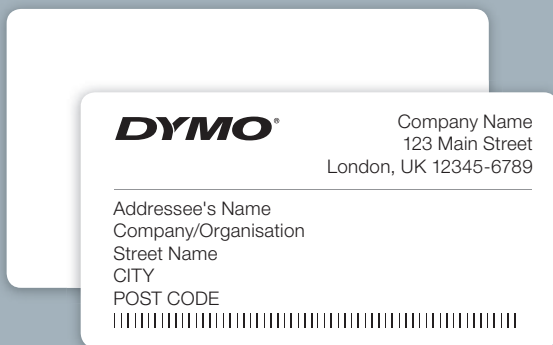
adresní štítky



36 x 89 mm
S0722410 průhledné | S0722400 bílé
28 x 89 mm
1983173 (130 štítků na roli) | 1982991 (260 štítků na roli)
89 x 36 mm 1983172 (260 štítků na roli)



štítky pro přepravu / jmenovky

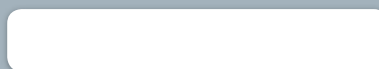


54 x 101 mm S0722430 (220 štítků na roli)



velké vysokokapacitní přepravní štítky
pouze pro tiskárny LW 4XL
102 x 59 mm S0947420 (575 štítků na roli)

štítky na závěsné pořadače



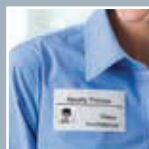
12 x 50 mm
S0722460 (220 štítků na roli)



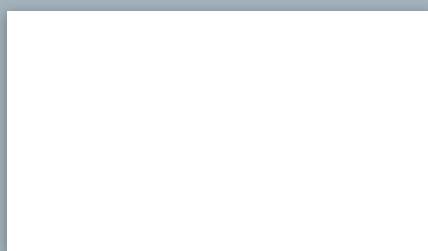
extra velké štítky XXL

E	* SAMPLE * Mailed from ZIP 94301 Flat Rate Envelope, Express Mail Commercial Base Pricing
	VOID - DO NOT MAIL TEST SAMPLE 071V00621230
EXPRESS EXPRESS MAIL®	
EXPRESS EXPRESS MAIL  EO 026 409 804 US	
POSTAL USE ONLY	
Date In: Mo. Day Year	Time In: <input type="checkbox"/> AM <input type="checkbox"/> PM
Day of Delivery: <input type="checkbox"/> Next <input type="checkbox"/> Second	<input type="checkbox"/> 12 Noon <input type="checkbox"/> 3 PM
Return Receipt <input type="checkbox"/>	COD <input type="checkbox"/> Additional Insurance <input type="checkbox"/>

pouze pro tiskárny LW 4XL
104 x 159 mm S0904980 (220 štítků na roli)

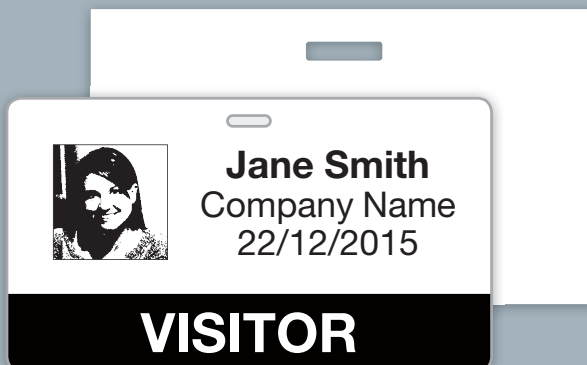


štítky pro vizitky bez lepidla



51 x 89 mm
S0929100 (300 štítků na roli)

štítky na jmenovky



41 X 89 mm S0722560 (300 štítků na roli)
62 x 106 mm S0929110 (250 štítků na roli)

štítky na pořadače štítky na CD/DVD

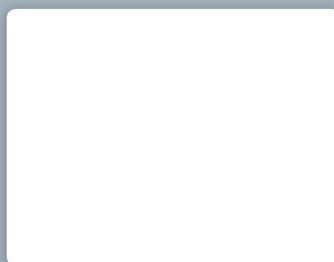


59 x 109 mm
S0722480 (110 štítků na roli)

38 x 190 mm
S0722470 (110 štítků na roli)

57 mm diameter
S0719250 (160 štítků na roli)

velké multifunkční štítky



54 X 70 mm
S0722440 (320 štítků na roli)

32 x 57 mm
S0722540 (1000 štítků na roli)
odstranitelné

19 x 51 mm
S0722550 (500 štítků na roli)



multifunkční štítky



25 x 25 mm
S0929120 (750 štítků na roli)

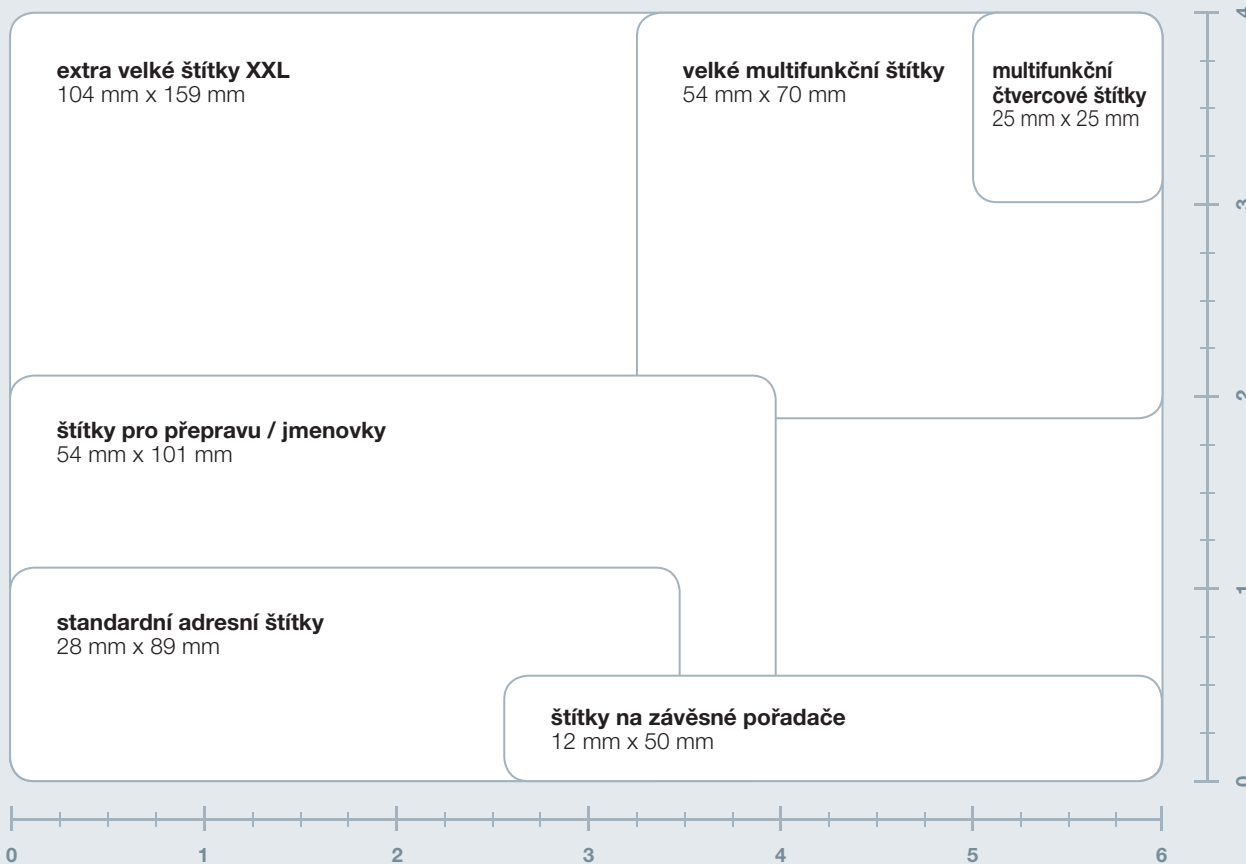
13 x 25 mm
S0722530 (1000 štítků na roli)

Role LW štítků

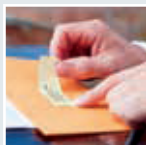
Vytiskněte snadno a rychle jeden nebo sto štítků



Příklady štítků



Poštovní korespondence



typ LW štítku	kód	velikost v mm	štítků na roli	rolí v balení	lepidlo	materiál
standardní adresní štítky	S0722370	28 x 89	130	2	permanentní	papír
standardní adresní štítky	S0722360	28 x 89	130	24	permanentní	papír
štítky papírové - mix barev (Ž/M/R/Z)	S0722380	28 x 89	130	2	permanentní	papír
velké adresní štítky	S0722400	36 x 89	260	2	permanentní	papír
velké adresní štítky	S0722390	36 x 89	260	24	permanentní	papír
velké adresní štítky	S0722410	36 x 89	260	1	permanentní	transparentní plast
štítky pro zpáteční adresu	S0722520	25 x 54	500	1	permanentní	papír
standardní adresní štítky	1983173	28 x 89	130	1	permanentní	papír
standardní adresní štítky	1982991	28 x 89	260	2	permanentní	papír
standardní adresní štítky	1983172	89 x 36	260	1	permanentní	papír

Zasílání balíků



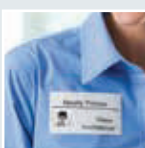
typ LW štítku	kód	velikost v mm	štítků na roli	rolí v balení	lepidlo	materiál
štítky pro přepravu / jmenovky	S0722430	54 x 101	220	1	permanentní	papír
velké vysokokapacitní přepravní štítky	S0947420	102 x 59	575	2	permanentní	papír
štítky pro přepravu / jmenovky	S0722420	54 x 101	220	12	permanentní	papír
extra velké štítky XXL	S0904980	104 x 159	220	1	permanentní	papír

Víceúčelové



typ LW štítku	kód	velikost v mm	štítků na roli	rolí v balení	lepidlo	materiál
multifunkční štítky	S0722530	13 x 25	1000	1	odstranitelné	papír
multifunkční čtvercové štítky	S0929120	25 x 25	750	1	odstranitelné	papír
multifunkční štítky	S0722550	19 x 51	500	1	odstranitelné	papír
multifunkční štítky	S0722540	57 x 32	1000	1	odstranitelné	papír
velké multifunkční štítky	S0722440	54 x 70	320	1	permanentní	papír

Speciální



typ LW štítku	kód	velikost v mm	štítků na roli	rolí v balení	lepidlo	materiál
štítky na závěsné pořadače	S0722460	12 x 50	220	1	permanentní	papír
úzké štítky na pořadače	S0722470	38 x 190	110	1	permanentní	papír
široké štítky na pořadače	S0722480	59 x 190	110	1	permanentní	papír
štítky na jmenovky	S0722560	41 x 89	300	1	odstranitelné	papír
štítky pro vizitky bez lepidla	S0929100	51 x 89	300	1	bez lepidla	papír
široké jmenovky bez lepidla	S0929110	62 x 106	250	1	bez lepidla	papír
štítky na CD/DVD	S0719250	průměr 57	160	1	permanentní	papír

* pouze pro tiskárny LW 4XL

Digitální poštovní váhy

Digitální poštovní váhy

Poštovní a balíkové váhy

DYMO nabízí širokou řadu poštovních a balíkových vah dle Vašich potřeb. Od kompaktních digitálních vah přes vysoko-kapacitní digitální USB váhy - můžete si vybrat. Váhy jsou přesné a ušetří Vám cestu na poštu. Ušetříte nejenom čas, ale i peníze, protože zaplatíte pouze tolik, kolik navážíte.

Přenosné váhy navíc šetří i Vaše záda, protože nemusíte na váhu nosit těžké balíky. Váhu si přenesete tam, kam právě potřebujete.



Vlastnosti / váha	Poštovní váha M1	Poštovní váha M2	Poštovní váha M5 s možností USB připojení	Poštovní váha M10 s možností USB připojení	Balíková váha S50 s možností USB připojení	Balíková váha S100 s možností USB připojení	Balíková váha S180 s možností USB připojení
Kód	S0928980	S0928990	S0929000	S0929010	S0929050	S0929060	S0929070
Popis	digitální poštovní váha do 1 kg	digitální poštovní váha do 2 kg	digitální poštovní váha s USB do 5 kg	digitální poštovní váha s USB do 10 kg	digitální balíková váha s USB do 50 kg	digitální balíková váha s USB do 100 kg	digitální balíková váha s USB do 180 kg
Max. hmotnost	1 kg	2 kg	5 kg	10 kg	50 kg	100 kg	180 kg
Odchylka vážení	1 g	1 g	2 g	2 g	0.1 kg	0.1 kg	0.2 kg
Automatické vypnutí	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tlačítko Hold pro uzamknutí displeje	✓	✓	✓ (+LED indikátor)	✓ (+ LED indikátor)	✓	✓	✓
Tlačítko Tare pro vážení v nádobě	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Připojení k USB	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
Odnímatelný LCD displej (s možností upevnění na stěnu)	-	-	-	-	✓	✓	✓
Napájení - baterie nejsou součástí balení	3 baterie AAA	3 baterie AAA	USB kabel nebo 3 baterie AAA	USB kabel nebo 3 baterie AAA	USB kabel, adaptér nebo 3 baterie AAA	USB kabel, adaptér nebo 3 baterie AAA	USB kabel, adaptér nebo 3 baterie AAA
Rozměry vážící plochy	15 x 15 cm	15 x 15 cm	20 x 20 cm	20 x 20 cm	30 x 30 cm	30 x 30 cm	30 x 30 cm
Velikost Š x H x V mm	185 x 161 x 44	185 x 161 x 44	235 x 211 x 46	235 x 211 x 46	415 x 400 x 49	415 x 400 x 49	415 x 400 x 52
Hmotnost bez kabelu	450 g	450 g	1.5 kg	1.5 kg	4.0 kg	4.0 kg	5.0 kg

¹kompatibilní s Windows Vista, Windows 7 or Windows 8 nebo novější verzí

²kompatibilní s Mac OS v10.4 nebo novější verzí

Software, integrace a počítačové sítě

Skvělé výsledky bez námahy



DYMO ID® Software

ID DYMO - štítkování nikdy nebylo snadnější

- Díky stejnému softwarovému designu u ID Software DYMO a štítkovače XTL můžete snadno stahovat informace z PC do štítkovače.
- Ušetříte čas a zvýšíte produktivitu práce rychlým importem dat pro vytvoření série štítků.
- Můžete si vybrat z 200 přednastavených symbolů a obrázků nebo si vytvoříte vlastní.
- Rychlá aktualizace - připojte štítkovač k PC a díky ID Software DYMO přizpůsobte a aktualizujte.
- Vytiskněte si odolné štítky LW, které drží i na různých typech povrchu.
- Funguje se štítky XTL, 4XL a průmyslovými odolnými štítky LW.

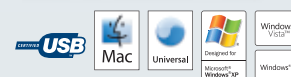


DLS

DYMO Label™ v.8 Software

Skvělé výsledky bez námahy

- K dispozici u každého štítkovače propojitelného s PC a Mac
- Vyberte si z více než 100 přednastavených layoutů a přizpůsobte je svým potřebám, přidejte logo nebo obrázek
- Vestavěný adresář: tiskněte štítky přímo ze svého adresáře kontaktů v Outlooku nebo Mac Address Book
- Víceúčelové použití: vytvořte štítky přímo v Microsoft Wordu, Outlooku, Excelu nebo CardScanu bez přepisování
- Tiskněte jednotlivé štítky jednoduše a rychle



SDK

DYMO Software Development Kit

Vytvořte si vlastní řešení s technologií DYMO SDK

- Propojte tisk štítků DYMO se systémy Windows, Mac, Linux nebo přímo s vašimi firemními systémy.
- Pravidelně aktualizuje aplikaci z webu:
<http://developers.dymo.com>



LW

LabelWriter® Print Server

Síťový adaptér pro tiskárny DYMO LabelWriter

- Umožňuje připojení kohokoli ve sdílené počítačové síti ke kterékoli tiskárně štítků řady LabelWriter™ 400 nebo 450
- Jednoduchá instalace: připojte zařízení Print Server k tiskárně LabelWriter™ (USB) a síti (Ethernet) a můžete začít sdílet všechny výhody a funkce, které již využíváte, se všemi kolegy v kanceláři
- Software je k dispozici v angličtině, francouzštině, němčině, holandštině a italštině



Software, integrace a počítačové sítě

Skvělé výsledky bez námahy



DYMO Connect app

Mobilní aplikace DYMO Connect

Připojte se, tvořte a tiskněte

- díky aplikaci DYMO Connect je možné tisknout štítky přímo z chytrých telefonů a tabletů s operačními systémy iOS nebo Android
- tvořte kreativní štítky bez omezení stylu pomocí Google a Apple fontů
- vyhněte se chybám díky kontrole pravopisu a ušetřete čas díky funkci voice to text - převádění hlasu na text
- buďte kreativní a používejte obrázky z galerie ve vašem chytrém telefonu nebo tabletu
- lze použít u DYMO tiskáren s technologií Bluetooth nebo Wifi, např. Mobile Labeler nebo LabelWriter wifi.



dymo.com