

LabelMark™ 5 Software für Etikettendesign



Die Software LabelMark™ 5 kann Datenquellen, Etikettendesigns und Endlosdrucke in ein zusammenhängendes System integrieren - eine zeitsparende Lösung für die innerbetriebliche Etikettengestaltung, -verwaltung und -erstellung.

Mit Import und Serialisierung per Mausklick, dem interaktiven Designer für maßgeschneiderte Etiketten und der vollständigen Integration in MS Office und AutoCAD-Anwendungen, präsentiert sich die Software LabelMark 5 als benutzerfreundliche Etikettendesign- und Drucksoftware für leistungsfähiges Etikettieren.

Sparen Sie Zeit mit neuen Funktionen für Etikettengestaltung und Datenmanagement

- Verbinden Sie die Etiketten mit einem Mausklick mit importierten Daten und Serialisierungsbeschriftungen
- Nutzen Sie den elektronischen Etikettenassistenten für Bedienpulte, 110 Blöcke und Kabelbaumbündel, um die für den Auftrag benötigten Etiketten zu erstellen
- Verwalten Sie mehrere Dateien in einem Auftrag durch Gruppierung von Etiketten für Kabel und Leitungen, Druckknöpfe, Typenschilder und Klemmblocke in einer Auftragsdatei

LabelMark™ 5 Software für Etikettendesign

| Artikelnr. | Beschreibung |
|------------|--------------------------------------|
| 622242 | LabelMark 5 Standard |
| 622243 | LabelMark 5 Pro |
| 622244 | Upgrade LabelMark 5 Standard auf Pro |

Die Pro-Version bietet im Vergleich zur Standard-Version alle Assistenten. Nähere Informationen zu den verschiedenen Eigenschaften der beiden Versionen und allen LabelMark-Optionen finden Sie auf unserer Webseite.

Drucken Sie Etiketten schneller und effizienter durch erweiterte Druckeigenschaften

- Drucken Sie Etiketten gleichzeitig auf mehreren Druckern für schnelles Zusammenstellen der Etiketten
- Gestalten Sie Etiketten mit festem Text für den Schnelldruck oder formatfreie Etiketten für maßgeschneidertes Etikettendesign



Mit integrierten Vorlagen, Assistenten, Etiketten mit Textvorgabe und frei gestaltbaren Etiketten vereinfacht die LabelMark-Software das Erstellen von Etiketten für jede der nachfolgenden Anwendungen:

- Kabel- und Leitungskennzeichnung
- Kennzeichnung von Klemmblocken
- Bedienpult- und Komponentenkennzeichnung
- Typen- & Inventarschilder
- Etikettierung von Sprach- und Datenausrüstung
- Geeignet für TIA/EIA/ANSI 606A
- Leitungs- und Spannungskennzeichnung
- Kennzeichnung von 110 Blöcken
- Kabelkanalkennzeichnung
- Probengefäßen, Röhrchen, Fläschchen und Petrischalen
- Und vieles mehr!





Etikettendesign

- Benutzerfreundlicher Assistent für die Etikettengestaltung für Kabelbäume und Bedienpulte
- Einfügen und Bearbeiten von AutoCAD-Layouts, ausgewählten Bereichen und ganzen Dateien im Etikett
- Automatische Textwiederholung in verschiedenen Etikettenzeilen mit dem LabelMark-Kabelmarkierungstool
- Vervielfältigen eines bestehenden Etiketts mit gespiegeltem oder gedrehtem Text in einem Arbeitsschritt
- Die Etiketten werden so gezeigt, wie sie auch wirklich auf dem Trägermaterial sind

Datenmanagement

- Import von Daten aus externer Datenquelle in ein Etikett mit nur einem Mausklick
- Etikettenserialisierung in einem Schritt
- "Check Error"-Funktion für Fehlersuche in importierten Daten vor Druck der Etiketten

Etikettendruck

- Zuordnung von Etikettenmaterial zu einem speziellen Drucker
- Auftragsmanager ermöglicht das Bündeln mehrerer Etiketten-Designs auf mehreren Druckern in nur einem Druckauftrag
- Bi-direktionale Kommunikation mit IP-Druckerserien für automatisches Laden von Etikettenformaten

Vielseitige, hochleistungsfähige BRADY-Drucker, die das Beste aus Ihrer Software herausholen

- Wraptor™ Druckapplikator zur Kabel- und Leitungskennzeichnung
- BMP™71 Mobiler Etikettendrucker
- IDXPART™ Tragbares Beschriftungsgerät
- TLS 2200® und TLS-PC Link™ Thermotransferdrucker
- BRADY IP™ - Druckersystem
- BP-PR Plus Etikettendrucker
- BBP™11 Etikettendrucker



Systemvoraussetzungen

| | |
|------------------------------|---|
| Unterstützte Betriebssysteme | Windows® Server 2003, Windows Server 2008®, Windows Vista™ mit SP1, Windows® XP mit SP3 |
| Prozessor | 1GHz Pentium® Prozessor oder höher |
| RAM | 512 MB oder höher |
| Festplatte | bis 500 MB verfügbarer Speicher können erforderlich werden |
| DVD-Laufwerk | Für Softwareinstallation erforderlich |
| Display | 1024 x 768 High Colour, 32-Bit oder höher |

Für die Software LabelMark™5 sind jetzt Auto-Updates verfügbar! Anwender werden über neue Patches, Versionen, Updates von Teiledatenbank und Vorlagen über das in LabelMark™5 integrierte Auto-Update-Dienstprogramm informiert.

DOBLER
www.kennzeichnungen.de

Dobler GmbH

Robert-Koch-Straße 46-48
70563 Stuttgart
Tel.: 0711 787807-0
Fax: 0711 787807-20
info@kennzeichnungen.de
www.kennzeichnungen.de

EUR-M-511-GE
31/08/2010

