



СИСТЕМЫ ОПЕРАТИВНОЙ ПЕЧАТИ ЗНАКОВ

Как выбрать систему оперативной печати знаков для Ваших потребностей	138
Портативный принтер VMP™71	142
Принтер VVR™31 для печати знаков и этикеток	143
MiniMark™ – промышленный маркировочный принтер	148
Globalmark™	152
PowerMark™	158
Программное обеспечение MarkWare™	162

Как выбрать систему оперативной печати знаков для Ваших задач?

- ✓ - допустимо
- ✓✓ - хорошо
- ✓✓✓ - идеально



BMP™71



<p>Безопасность процедур и инструкции Идентификация клапанов и переключателей Необходимые действия Блокираторы вентилей и переключателей Схемы применения</p>	<p>✓✓ До 17 строк текста на знаке размером 50 мм шрифт 2 мм</p>
<p>Маркировка трубопровода Стандартная Рулонная Стрелочная</p>	<p>✓✓ Индивидуальная маркировка трубопроводов Монохромная печать 13, 25, 50 мм</p>
<p>Идентификация опасных веществ</p>	<p>—</p>
<p>Фотолюминесцентная маркировка Указатели маршрута экстренной эвакуации Обозначения пунктов сбора и помощи</p>	<p>—</p>
<p>Инструкции Стираемые бирки для инструкции Восстанавливаемые бирки</p>	<p>✓✓✓ До 17 строк текста на знаке размером 50 мм</p>
<p>Идентификация электрощитов Идентификация щитов и рубильников</p>	<p>✓✓✓</p>
<p>Управление активами Офисная фурнитура Оборудование и машины Автомобили компании</p>	<p>✓✓✓ Полиэстер контроля вскрытия</p>
<p>Логистика Складской комплекс Хранилища Штрих-кодирование</p>	<p>✓ До 15 типов штрихкодирования с использованием ПО MarkWare</p>
<p>Транспортировка Идентификация химических веществ Указательные знаки Информационные знаки</p>	<p>✓ Высота знака до 50 мм Монохромная печать</p>
<p>Офис Картотеки Вход/выход</p>	<p>✓✓✓</p>
<p>Выборка букв и символов</p>	<p>—</p>
<p>Предупреждающие бирки Бирки безопасности</p>	<p>✓</p>
<p>Мероприятия (бейджи, логотипы) Выставки Семинары Реклама/связи с общественностью</p>	<p>✓</p>
<p>Услуги и отдых Промышленные подрядчики Центры отдыха и досуга Тематические парки</p>	<p>✓</p>



BBP™31



MiniMark™

GLOBALMARK™
INDUSTRIAL LABEL MAKER



MONOCOLOR

MULTICOLOR

COLOR & CUT



BRADY
POWERMark™
sign and label maker

✓✓✓ До 30 строк текста на знаке размером 100 мм шрифт 2 мм	✓✓✓ До 25 строк текста на знаке размером 100 мм шрифт 2 мм	✓✓✓ До 25 строк текста на знаке размером 100 мм шрифт 2 мм	✓✓✓ До 25 строк текста на знаке размером 100 мм шрифт 2 мм	✓✓✓ До 25 строк текста на знаке размером 100 мм шрифт 2 мм	✓✓✓ До 42 строк текста на знаке размером 250 мм шрифт 2 мм
✓✓ Индивидуальная маркировка трубопроводов Монохромная печать 13, 29, 57, 75, 100 мм	✓✓ Индивидуальная маркировка трубопроводов Монохромная печать 13, 29, 57, 100 мм	✓✓ Индивидуальная маркировка трубопроводов Монохромная печать 13, 29, 57, 100 мм	✓✓✓ Индивидуальная маркировка трубопроводов Печать четырьмя цветами 13, 29, 57, 100 мм	✓✓✓ Индивидуальная маркировка трубопроводов Печать четырьмя цветами и вырубка 13, 29, 57, 100 мм	✓✓✓ Индивидуальная маркировка трубопроводов Печать четырьмя цветами от 13 до 250 мм
✓✓✓ 55, 75, 105 мм Преднапечатанные знаки HSID	✓✓✓ 55, 75, 105 мм Преднапечатанные знаки HSID	-	-	-	✓ 100, 150, 200, 250 мм Печать четырьмя цветами
✓✓✓ Высота знака до 100 мм Монохромная печать	-	✓✓✓ Высота знака до 100 мм Монохромная печать	✓✓✓ Высота знака до 100 мм Печать четырьмя цветами	✓✓✓ Высота знака до 100 мм Печать четырьмя цветами	✓✓✓ Высота знака до 250 мм
✓✓✓ До 30 строк текста на знаке размером 100 мм	✓✓✓ До 25 строк текста на знаке размером 100 мм	✓✓✓ До 25 строк текста на знаке размером 100 мм	✓✓✓ До 25 строк текста на знаке размером 100 мм	✓✓✓ До 25 строк текста на знаке размером 100 мм	✓✓✓ До 42 строк текста на знаке размером 250 мм
✓✓✓	✓✓✓ Самоламинирующаяся маркировка трубопровода	✓✓✓	✓✓✓	✓✓✓	✓
✓✓✓ Полиэстер контроля вскрытия и складская маркировка	✓✓✓ Полиэстер контроля вскрытия и складская маркировка	✓✓✓	✓✓✓	✓✓✓	✓
✓✓✓ До 15 типов штрихкодирования с использованием ПО MarkWareи специфическая складская маркировка	✓✓✓ До 15 типов штрихкодиро- вания с использованием ПО MarkWare и специфическая складская маркировка	✓✓ До 15 типов штрих-кодирования с использованием ПО MarkWare	✓✓ До 15 типов штрих-кодирования с использованием ПО MarkWare	✓✓ До 15 типов штрих-кодирования с использованием ПО MarkWare	✓ До 15 типов штрих-кодирования с использованием ПО MarkWare
✓ Высота знака до 100 мм Монохромная печать	✓ Высота знака до 100 мм Монохромная печать	✓ Высота знака до 100 мм Монохромная печать	✓✓ Высота знака до 100 мм Печать четырьмя цветами	✓✓✓ Высота знака до 100 мм Печать четырьмя цветами (до 300 мм при фрагментации)	✓✓✓ Высота знака до 250 мм Печать четырьмя цветами
✓✓✓	✓✓	✓✓	✓✓✓	✓✓✓	✓
-	-	-	-	✓✓✓	-
✓✓ Специальный полужесткий материал без адгезива	-	✓✓ Специальный полужесткий материал без адгезива	✓✓✓ Специальный полужесткий материал без адгезива цветная печать (печать фотографий)	✓✓✓ Специальный полужесткий материал без адгезива цветная печать (печать фотографий)	✓
✓✓ Высота знака до 100 мм Монохромная печать	✓✓ Высота знака до 100 мм Монохромная печать	✓✓ Высота знака до 100 мм Монохромная печать	✓✓✓ Цветная печать фотографий	✓✓✓ Цветная печать фотографий Вырубка букв и фигур	✓✓✓
✓ Высота знака до 100 мм Монохромная печать (до 300 мм при фрагментации)	✓ Высота знака до 100 мм Монохромная печать (до 300 мм при фрагментации)	✓ Высота знака до 100 мм Монохромная печать (до 300 мм при фрагментации)	✓✓ Высота знака до 100 мм печать четырьмя цветами (до 300 мм при фрагментации)	✓✓✓ Высота знака до 100 мм печать четырьмя цветами (до 300 мм при фрагментации) и автовырубка этикеток)	✓✓✓ Высота знака до 250 мм печать четырьмя цветами (до 300 мм при фрагментации)

СИСТЕМЫ ОПЕРАТИВНОЙ ПЕЧАТИ ЗНАКОВ

Материалы

Номер	Описание материала	Цвет	Темп. Эксплуат.	Применение	Принтер,
Бумага					
B-7604	Термографическая бумага для прямой печати	Белый	от -40° до 50°C	Для маркировки внутри помещения, методом прямой печати	MiniMark
B-7606	Бумага с двумя предварительно напечатанными оранжевыми квадратами	Белый	от -40° до 50°C	Для маркировки химических веществ	MiniMark
Полиэстер					
B-324	Фосфоресцирующий полиэстер	Фотолюм. зеленый	от -40° до 80°C	Фотолюминисцентная лента высокой интенсивности	GlobalMark
B-423	Полиэстер с двумя предварительно напечатанными оранжевыми квадратами	Белый	от -40° до 120°C	Для маркировки химических веществ	MiniMark
B-438	Полиэстер с постоянным акриловым адгезивом	Серебристый	от -40° до 40°C	Материал контроля вскрытия, при снятии остается след в виде шахматной доски	BBP31, MiniMark
B-509	Полиэстер с магнитным сцеплением	Белый	от -18° до 70°C	Для маркировки, которую надо перемещать	BBP31, GlobalMark
B-526	Фосфоресцирующий полиэстер	Фотолюм. зеленый	от -40° до 60°C	Фотолюминисцентная лента высокой интенсивности	BBP31
B-549	Полиэстер с акриловым адгезивом	Белый, желтый	от -40° до 100°C	Полиэстер для применения при низких температурах, может наклеиваться при -23°C	BBP31, GlobalMark
B-551	Жесткий безклеевой полиэстер	Белый	от -40° до 90°C	Бирки	BBP31, GlobalMark
B-565	Полиэстер с постоянным акриловым адгезивом	Серебристый	от -40° до 110°C	Для маркировки паспортных табличек или фирменного клейма	BBP31, GlobalMark
B-569	Полиэстер с акриловым адгезивом	Бел., прозр., жел., син., крас., зел., роз.	от -40° до 100°C	Для маркировки трубопровода	BBP31, GlobalMark, PowerMark
B-575	Полиэстер с поверхностью, имитирующей обработку металлическими щетками	Золотой	от -40° до 145°C	Для дверных табличек	BBP31, GlobalMark, PowerMark
B-7563	Полиэстер с постоянным акриловым адгезивом	Серебристый	от -40° до 40°C	Для маркировки паспортных табличек или фирменного клейма	MiniMark
B-8423	Полиэстер с постоянным акриловым адгезивом	Белый	от -70° до 40°C	Для маркировки паспортных табличек или фирменного клейма	MiniMark
Винил					
B-427	Самоламинирующийся винил	белый/прозрачный	от -40° до 60°C	Для маркировки провода и кабеля	BBP31, MiniMark
B-515	Винил со статическим прилипанием	Прозрачный	от -40° до 70°C	Для временной маркировки чистых, гладких поверхностей	GlobalMark
B-530	Разрушающийся винил	Белый	от -40° до 90°C	Контрольные этикетки	BMP71
B-581	Перемещаемый винил	Белый, желтый	от -40° до 82°C	Этикетки для применения внутри помещений с условием необходимости их частого перемещения	BMP71, BBP31
B-584	Светоотражающий винил	Серебристый, желтый, оранжевый	от -40° до 70°C	Применения в местах с недостаточной освещенностью	BMP71, BBP31, GlobalMark, PowerMark
B-595	Универсальный винил	Бел., крас., жел., зел., син., оранжев., чер., сер., корич., зол., фиол., прозр.	от -40° до 82°C	Идентификация безопасности и охраны труда, маркировка трубопровода	BMP71, BBP31, MiniMark, GlobalMark, PowerMark
B-978*	Стандартный винил	Белый, желтый, красный, зеленый, синий	от -20° до 75°C	Идентификация безопасности и охраны труда, маркировка трубопровода	GlobalMark
B-7569	Винил с постоянным акриловым адгезивом	Белый, красный, желтый, зеленый, синий, оранжевый, черный	от -20° до 75°C	Идентификация безопасности и охраны труда, маркировка трубопровода	BBP31, MiniMark, GlobalMark, PowerMark
B-7589	Винил с постоянным акриловым адгезивом	Бел., крас., жел., зел., син., оранжев., чер., сер., корич., зол., фиол., прозр.	от -40° до 82°C	Идентификация безопасности и охраны труда, маркировка трубопровода	MiniMark
B-7591		Белый	от -40° до 70°C	Маркировка в логистике	MiniMark

* Только для принтера GlobalMark Monocolor

Материал	BMP71	BBP31			MiniMark			GlobalMark Monocolor	GlobalMark Multicolor & GlobalMark Color&Cut	PowerMark
	R-6000/R-4400-WT/ R-6900 цвета	R-4300	R-4400-WT	R-10000 цвета	MNK Ribbon R-4400/R-6000	R-7950	R-7968/ R-7969	RBN MGL		
B-324									•	•
B-423					•					
B-427		•			•					
B-438		•			•					
B-509				•					•	
B-515									•	
B-526			•	•						
B-530	•									
B-549			•	•					•	
B-551				•					•	
B-565		•							•	
B-569			•	•					•	•
B-575			•	•					•	•
B-581	•		•	•					•	
B-584	•		•	•					•	•
B-595	•		•	•	•				•	•
B-978								•		
B-7563										
B-7569				•	•				•	•
B-7589							•			
B-7591							•			
B-7606						•				
B-8423					•					

ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Из чего состоит этикетка?

Этикетка состоит из трех частей – съемной подложки, адгезива и верхнего слоя. Съемная подложка – это носитель для этикеток. Адгезив (клей) соединяет этикетку с поверхностью. Верхний слой – созданный для определенной технологии печати.

ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Что такое ТНТ-этикетки?

ТНТ-94-400-2

Термотрансферная технология печати

Вариант типоразмера

Количество в упаковке 2000

Материал В-400, белый матовый перемещаемая виниловая ткань

Это серия этикеток для печати на стационарных термотрансферных принтерах Brady. Артикулы этикеток ТНТ («ти-эйч-ти») состоят из четырех частей. Первая часть показывает технологию печати, с помощью которой наносится печать на этикетку, вторая часть указывает на размер этикетки, третья часть указывает на используемый материал Brady и последняя, четвертая часть, указывает количество этикеток в рулоне (в тысячах штук).

Принтер BMP™71 для печати знаков и этикеток

BMP™71 LABEL PRINTER



Портативный принтер BMP™71

Артикул	Наименование
BMP71-CYRILLIC-EU+LM	Принтер с клавиатурой КИРИЛЛИЦА, ПО LabelMark, жесткий кейс, 2 рулона этикеток, 1 черный риббон, аккумулятор, АС адаптер, адаптер для материалов TLS2200/HandiMark, Руководство по быстрому старту, CD диск (драйверы, учебник, Руководство пользователя, USB кабель, комплект для чистки)
BMP71-CYRILLIC-EU+LM+MW	То же + ПО MarkWare
M71-SC	Сумка для транспортировки (мягкая)
M71-ADAPT	Переходник для TLS/HandiMark расходных материалов
M71-CLEAN	Комплект для чистки
M71-BATT	Аккумуляторная батарея
M71-HC	Жесткий кейс
M71-AC-EU	Адаптер европейский
M71-QC-EU	Устройство для зарядки аккумуляторной батареи



Этикетки

- Шаблоны применений и специальные приложения экономят время и помогают создать именно такую этикетку, которая нужна
- Адаптация контента к 6 вариантам ширины этикетки
- До 25 строк текста в этикетке
- Серийная печать или множественное копирование
- Сериализация данных
- Печать зеркального изображения
- Встроенная технология смарт-ячеек в материал и риббон



Память

- Возможность сохранения, поиска и удаления файлов
- Сохранение свыше 100 000 этикеток!
- Функция выставления даты/времени



Батарея

- Печать 4000 этикеток за 1 заряд батареи (этикетки 25, 40 и до 50 мм)
- Заряжаемый аккумулятор и зарядное устройство АС
- Энергосберегающий режим экономит питание, когда принтер не используется
- Зарядное устройство батареи соответствует UL и CUL

Материалы для принтера BMP™71

(полную информацию по материалам см. на стр. 11)

Маркировка трубопровода

B-595 – Универсальная виниловая лента

Артикул	Ширина, мм	Длина, м	Цвет *
M71C-500-595-WT **	12.7	15.24	белый
M71C-1000-595-WT	25.4	15.24	белый
M71C-2000-595-WT	50.8	15.24	белый

*Может быть представлена в разных цветах

**Буква С означает непрерывный материал



Маркировка многоцветного использования

B-581 – Перемещаемая виниловая лента

Артикул	Ширина, мм	Длина, м	Цвет *
M71C-500-581-WT **	12.7	15.24	белый
M71C-1000-581-WT	25.4	15.24	белый
M71C-2000-581-WT	50.8	15.24	белый

*Может быть представлена в желтом цвете

**Буква С означает непрерывный материал

Светоотражающая маркировка

B-584 – Светоотражающая виниловая лента

Артикул	Ширина, мм	Длина, м	Цвет *
M71C-1000-584-WT **	12.7	15.24	белый
M71C-2000-584-WT	25.4	15.24	белый

*Может быть представлена в желтом или оранжевом цветах

**Буква С означает непрерывный материал

Общая маркировка

B-423 – Белый глянцевый полиэстер с постоянным адгезивом

B-430 – Прозрачный глянцевый полиэстер с постоянным адгезивом

Артикул*	Кол-во этикеток в упаковке	Ширина, мм	Длина, мм
M71-19-423	250	25.4	25.4
M71-24-423	500	28.7	12.7
M71C-1000-430 **	непрерывная	25.4	15.24 м

*Полную информацию по размерам смотрите на стр. 16 – 18

**Буква С означает непрерывный материал

Портативный принтер ВВР™31



Характеристики

Принтер ВВР™31 собрал в себе лучшие характеристики термотрансферных принтеров от Brady:

- сенсорный дисплей
- полноразмерная откидная клавиатура
- русскоязычное меню
- интуитивный интерфейс
- функция перетаскивания объектов на экране
- библиотека символов по темам
- автономная работа или подключение к ПК с использованием ПО MarkWare™
- вес 6.5 кг



Портативный принтер ВВР™31

Артикул	Наименование
ВВР™31 CYRILLIC PRINTER	Принтер ВВР31, клавиатура: русский/английский. В компл.: шнур питания, USB кабель, диск с драйверами, стилус
ВВР™31 CYRILLIC PRINTER + MW	То же + ПО MarkWare
В31-WIPER ВВР31	Медиа держатель 5 шт./упак
В31-STYLUS ВВР31	Стилус для принтера ВВР31 В комплекте 3 шт
В31-ССТ ВВР31	Инструмент для очистки резака
В31-DC ВВР31	Чехол для хранения принтера
В31-WIPER ВВР31	Медиа держатель 5 шт./упак

Принтер для знаков и этикеток ВВР™31 настолько совершенен, насколько вообще может быть совершенным принтер. Он имеет множество функций, а главное – может работать со множеством материалов, поэтому Вам хватит одного этого принтера для нужд всего предприятия.

- Печать на этикетках шириной от 12.7 до 101.6 мм
- 8 цветов риббона
- 13 различных материалов 16 цветов
- Автоматическое определение параметров и размеров этикеток в зависимости от расходных материалов
- Замена расходных материалов в считанные секунды
- Большой сенсорный дисплей высокого разрешения
- Режим работы с объектами и текстом «Drag and drop» для создания этикеток
- Предварительный просмотр этикеток перед печатью
- Встроенные приложения с эффектами для этикеток, шаблонами этикеток для маркировки резервуаров с химикатами и трубопроводов
- Библиотека готовых этикеток
- Шаблоны для быстрого создания знаков безопасности



Принтер ВВР™31 для печати знаков и этикеток

**В-595 Винил для маркировки
внутри/снаружи помещения**

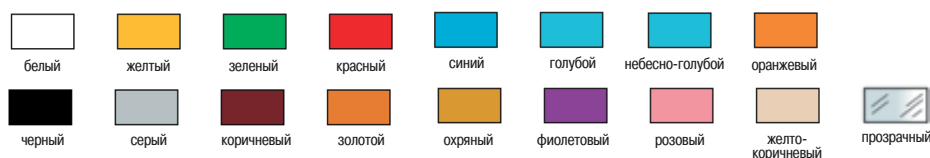


Цвет	Размер рулона				
	101 мм x 30.40 м	75 мм x 30.40 м	57 мм x 30.40 м	29 мм x 30.40 м	12,70 мм x 30.40 м
Белый	B30C-4000-595-WT	B30C-3000-595-WT	B30C-2250-595-WT	B30C-1125-595-WT	B30C-500-595-WT
Желтый	B30C-4000-595-YL	B30C-3000-595-YL	B30C-2250-595-YL	B30C-1125-595-YL	B30C-500-595-YL
Красный	B30C-4000-595-RD		B30C-2250-595-RD	B30C-1125-595-RD	B30C-500-595-RD
Синий	B30C-4000-595-BL		B30C-2250-595-BL	B30C-1125-595-BL	B30C-500-595-BL
Зеленый	B30C-4000-595-GN		B30C-2250-595-GN	B30C-1125-595-GN	B30C-500-595-GN
Оранжевый	B30C-4000-595-OR		B30C-2250-595-OR	B30C-1125-595-OR	B30C-500-595-OR
Черный	B30C-4000-595-BK		B30C-2250-595-BK	B30C-1125-595-BK	B30C-500-595-BK
Коричневый	B30C-4000-595-BR		B30C-2250-595-BR	B30C-1125-595-BR	B30C-500-595-BR
Серый	B30C-4000-595-GY		B30C-2250-595-GY	B30C-1125-595-GY	B30C-500-595-GY
Золотой	B30C-4000-595-GD		B30C-2250-595-GD	B30C-1125-595-GD	B30C-500-595-GD
Фиолетовый	B30C-4000-595-PL		B30C-2250-595-PL	B30C-1125-595-PL	B30C-500-595-PL
Прозрачный	B30C-4000-595-CL		B30C-2250-595-CL	B30C-1125-595-CL	B30C-500-595-CL
Черный	B30C-4000-595-BK		B30C-2250-595-BK	B30C-1125-595-BK	B30C-500-595-BK



В-569 Высококачественный полиэстер

Цвет	Размер рулона				
	101 мм x 30.40 м	75 мм x 30.40 м	57 мм x 30.40 м	29 мм x 30.40 м	12.70 мм x 30.40 м
Белый	B30C-4000-569-WT	B30C-3000-569-WT	B30C-2250-569-WT	B30C-1125-569-WT	B30C-500-569-WT
Желтый	B30C-4000-569-YL		B30C-2250-569-YL	B30C-1125-569-YL	B30C-500-569-YL
Красный	B30C-4000-569-RD		B30C-2250-569-RD	B30C-1125-569-RD	B30C-500-569-RD
Синий	B30C-4000-569-BL		B30C-2250-569-BL	B30C-1125-569-BL	B30C-500-569-BL
Голубой	B30C-4000-569-LB		B30C-2250-569-LB	B30C-1125-569-LB	B30C-500-569-LB
Небесно-голубой	B30C-4000-569-SB		B30C-2250-569-SB	B30C-1125-569-SB	B30C-500-569-SB
Зеленый	B30C-4000-569-GN		B30C-2250-569-GN	B30C-1125-569-GN	B30C-500-569-GN
Оранжевый	B30C-4000-569-OR		B30C-2250-569-OR	B30C-1125-569-OR	B30C-500-569-OR
Черный	B30C-4000-569-BK		B30C-2250-569-BK	B30C-1125-569-BK	B30C-500-569-BK
Коричневый	B30C-4000-569-BR		B30C-2250-569-BR	B30C-1125-569-BR	B30C-500-569-BR
Охра	B30C-4000-569-OC		B30C-2250-569-OC	B30C-1125-569-OC	B30C-500-569-OC
Желто-коричневый	B30C-4000-569-TN		B30C-2250-569-TN	B30C-1125-569-TN	B30C-500-569-TN
Серый	B30C-4000-569-GY		B30C-2250-569-GY	B30C-1125-569-GY	B30C-500-569-GY
Фиолетовый	B30C-4000-569-PL		B30C-2250-569-PL	B30C-1125-569-PL	B30C-500-569-PL
Розовый	B30C-4000-569-PK		B30C-2250-569-PK	B30C-1125-569-PK	B30C-500-569-PK
Прозрачный	B30C-4000-569-CL		B30C-2250-569-CL	B30C-1125-569-CL	B30C-500-569-CL



Принтер ВВР™31 для печати знаков и этикеток

**В-595 Винил для маркировки внутри/снаружи помещения.
Преднапечатанные знаки маркировки опасных грузов
по Американскому национальному институту стандартов**

Вид этикетки	Размер этикетки и количество этикеток в рулоне			
	101мм x 152мм	57мм x 75мм	57мм x 98мм	29мм x 72мм
	175	300	250	300
	B30-25-595-ANSICA	B30-241-595-ANSICA		
	B30-25-595-ANSIDA	B30-241-595-ANSIDA		
	B30-25-595-ANSIWA	B30-241-595-ANSIWA		
	B30-25-595-ANSINO	B30-241-595-ANSINO		
	B30-25-595-OSHAHA	B30-241-595-OSHAHA		
	B30-25-595-OSHACA*	B30-241-595-OSHACA*		
	B30-25-595-BLNKWT	B30-241-595-BLNKWT	B30-219-595-BLNKWT	B30-242-595-BLNKWT
	B30-25-595-BLNKYL	B30-241-595-BLNKYL		

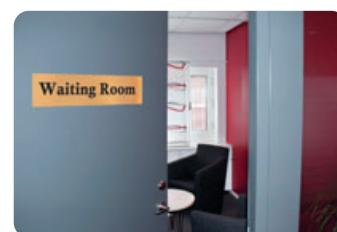
* Область для текста под заголовком желтого цвета. Под всеми другими знаками область для текста белого цвета

**В-595 Винил для маркировки внутри/снаружи помещения.
Преднапечатанные знаки маркировки опасных грузов по NFPA
(Национальная Ассоциация Пожарной Безопасности)**

Размер этикетки	Кол-во ярлыков в рулоне	Внешний вид этикетки					
101 мм x 159 мм	170	B30-243-595-NFPA			B30-243-595-CB		
57 мм x 108 мм	240	B30-245-595-NFPA			B30-245-595-CB		
101 мм x 101 мм	240		B30-161-595-NFPA				
57 мм x 57 мм	365	B30-244-595-NFPA	B30-244-595-DIAM		B30-244-595-CB	B30-244-595-HMIG	
29 мм x 82.5 мм	300			B30-246-595-NFR			B30-246-595-HMIG

**В-575 Полиэстер с поверхностью,
имитирующей обработку металлическими щетками**

Цвет	Размер рулона
	101.60 мм x 15.20 м
Золотой	B30C-4000-575-GD



**В-526 Фотолюминисцентная лента
высокой интенсивности BradyGlo™**

Цвет	Размер рулона		
	101 мм x 15.20 м	57 мм x 15.20 м	29 мм x 15.20 м
Люминесцентный зеленый	B30C-4000-526	B30C-2250-526	B30C-1125-526



Принтер ВВР™31 для печати знаков и этикеток

В-584 Светоотражающая лента

Цвет	Размер рулона		
	101 мм x 15.20 м	57.15 мм x 15.20 м	28.58 мм x 30.40 м
Серебристый	B30C-4000-584-SL	B30C-2250-584-SL	B30C-1125-584-SL
Желтый	B30C-4000-584-YL	B30C-2250-584-YL	B30C-1125-584-YL
Оранжевый	B30C-4000-584-OR	B30C-2250-584-OR	B30C-1125-584-OR



В-551 Белый полиэстер без адгезива. Бирки

Цвет	Размер рулона		
	108 мм x 15.20 м	83 мм x 15.20 м	64 мм x 30.40 м
Белый	B30C-4250-551-WT	B30C-3250-551-WT	B30C-2500-551-WT



В-581 Винил перемещаемый

Цвет	Размер рулона			
	101 мм x 30.40 м	57 мм x 30.40 м	29 мм x 30.40 м	12.50 мм x 30.40 м
Белый	B30C-4000-581-WT	B30C-2250-581-WT	B30C-1125-581-WT	B30C-500-581-WT
Желтый	B30C-4000-581-YL	B30C-2250-581-YL	B30C-1125-581-YL	B30C-500-581-YL

В-509 Магнитная лента без адгезива

Цвет	Размер рулона	
	108 мм x 7.60 м	64 мм x 7.60 м
Белый	B30C-4250-509-WT	B30C-2500-509-WT
Желтый	B30C-4250-509-YL	B30C-2500-509-YL



В-549 Морозостойкий полиэстер

Цвет	Размер рулона		
	101 мм x 30.40 м	57 мм x 30.40 м	29 мм x 30.40 м
Белый	5B30C-4000-549-WT	B30C-2250-549-WT	B30C-1125-549-WT
Желтый	B30C-4000-549-YL	B30C-2250-549-YL	B30C-1125-549-YL



В-595 Винил для маркировки внутри/снаружи помещения без надпечатки

Цвет	Размер этикеток и количество этикеток в рулоне			
	101 мм x 152 мм 175	57 мм x 98 мм 250	57 мм x 75 мм 300	29 мм x 72 мм 300
Белый	B30-25-595-BLNKWT	B30-219-595-BLNKWT	B30-241-595-BLNKWT	B30-242-595-BLNKWT
Желтый	B30-25-595-BLNKYL		B30-241-595-BLNKYL	

Принтер ВВР™31 для печати знаков и этикеток

В-565 Металлизованный полиэстер

Цвет	Размер этикеток и количество этикеток в рулоне		
	101 мм x 30.40 м 1225	57 мм x 30.40 м 1225	29 мм x 30.40 м 650
Желтый	B30C-4000-565-SL	B30C-2250-565-SL	B30C-1125-565-SL



В-438 Этикетки. Контроль вскрытия «Шахматка»

Цвет	Размер этикеток и количество этикеток в рулоне			
	25 мм x 25 мм 1225	25 мм x 75 мм 1225	50 мм x 75 мм 650	75 мм x 30.40 м 1
Металлизир. серебряный	B30-17-438	B30-18-438	B30-222-438	B30C-3000-438



В-427 Самоламинирующиеся этикетки

Данные для заказа	Данные кабелей, для которых предназначен ярлык	Макс. диам. кабеля, мм	Ширина ярлыка А, мм	Высота ярлыка В, мм	Область для надписи С, мм	Кол-во ярлыков в рулоне
B30-228-427*	—	4.1	12.70	19.05	9.53	4000
B30-232-427	2 пары волокно/коаксиально единичный/ мультирежим	5.3	12.70	25.40	9.53	3000
B30-231-427	Cat 5 4 НВП медные	6.8	12.70	31.75	12.70	2800
B30-229-427	—	4.1	25.40	19.05	9.53	4000
B30-179-427	2 пары волокно/коаксиально единичный/мультирежим	5.3	25.40	25.40	9.53	3300
B30-227-427	Cat-5 4 НВП медные, волокно/коаксиально	6.8	25.40	31.75	12.70	2750
B30-233-427	Cat-5 4 НВП медные, волокно/коаксиально	8.1	25.40	38.10	12.70	2300
B30-223-427	25 пары медные 4-12 пары волокно/коаксиально	13.4	25.40	63.50	19.05	1500
B30-225-427	Cat-5 4 НВП медные	6.8	38.10	31.75	12.70	1800
B30-234-427	Cat-5 4 НВП медные, волокно/коаксиально	8.1	38.10	38.10	12.70	1500
B30-224-427	25 пары медные 4-12 пары волокно/коаксиально 3	13.4	38.10	63.50	19.05	1000
B30-188-427	50 пары медные 24 пары волокно магистральное	21.6	38.10	101.60	25.40	600
B30-226-427	100 пары медные 36 пары волокно магистральное	21.6	38.10	152.40	38.10	400

* Примечание: используйте черный риббон В30-Р4300 с данными изделиями

Риббон для принтера ВВР31

Цвет	Данные для заказа
Черный	B30-R10000
Синий	B30-R10000-BL
Зеленый	B30-R10000-GN
Розовый	B30-R10000-MA
Оранжевый	B30-R10000-OR
Красный	B30-R10000-RD
Белый	B30-R10000-WT
Желтый	B30-R10000-YL
Черный	B30-R4300*
Белый	B30-R4400-WT



* Используйте риббон В-30-Р4300 только для материалов В-427 и В-438

MiniMark™ – промышленный маркировочный принтер

MiniMark™
INDUSTRIAL LABEL PRINTER



МАКСИМАЛЬНАЯ ЭКОНОМИЯ

ПРОСТОТА В ИСПОЛЬЗОВАНИИ И КОМПАКТНОСТЬ

Экономия времени, удобство в использовании – характеристики, которые помогут сделать Вашу жизнь проще. Вы можете самостоятельно создавать на рабочем ПК собственные этикетки, символы, пиктограммы, штрих-коды, маркировку для труб, таблички, почтовые ярлыки и многое другое!

МИНИМАЛЬНЫЕ ИНВЕСТИЦИИ, МАКСИМАЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Приобретение этикеток у подрядчиков – это зачастую длительный и дорогостоящий процесс. В то время, как отсутствие предохранительных знаков может стать причиной несчастных случаев. Не стоит полагаться на случай. Использование MiniMark™, сделает рабочий процесс более эффективным, не требуя серьезных затрат.

MiniMark™ – промышленный маркировочный принтер

MiniMark™ + MarkWare™:
дуэт, который даёт
почувствовать разницу

ПРОСТОТА РЕШЕНИЙ

MarkWare™ – программное обеспечение для работы с принтером MiniMark™, Ваш инструмент для повышения эффективности промышленной маркировки. MarkWare™ имеет следующие функции: копировать / вставить, предварительный просмотр, выключить строку, надстрочный, полужирный, курсив, подчеркивание, границы, ориентированное выравнивание, групповые объекты, переход на передний и задний план, увеличить масштаб.

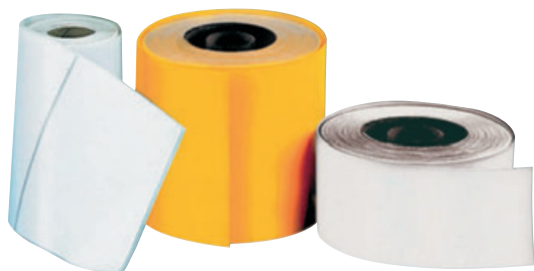


МИНИМУМ НЕОБХОДИМОГО ПРОСТРАНСТВА – МАКСИМУМ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Принтер MiniMark™ – долгожданная компактная модель принтера, размер которой не влияет на качество печати на любых материалах: клеящихся баннерах или вырубных этикетках.

МИНИМАЛЬНАЯ ЦЕНА ПОМОЖЕТ СОКРАТИТЬ РАСХОДЫ

Линейка лент специально разработана для обеспечения высокого качества печати по выгодной цене.



РАЗНООБРАЗИЕ ПЕЧАТНЫХ СРЕДСТВ

Печать на клеящихся баннерах или вырубных этикетках обеспечивает возможность применения в самых различных областях (указатели, предупреждающие этикетки, управление производством, управление складским хозяйством...). Хватит тратить время! Используя данное решение, ваша организация выигрывает как с точки зрения качества визуализации, так и с точки зрения производительности.

ПРИМЕНЕНИЕ

*Избежать несчастных случаев,
используя необходимые указатели*



*Повысить эффективность ведения
складского хозяйства, обеспечив
необходимую маркировку*



*Нанести маркировку на трубы
непосредственно на месте
проведения работ*



*Для лучшего эффекта
сделайте вашу маркировку
индивидуальной*



*Нанести указатели
в проходах и на стеллажах*



*Маркировать контейнеры,
полки, пластиковые коробки*



MiniMark™ – промышленный маркировочный принтер



СИСТЕМЫ

№	Описание
710142	MiniMark™ + MarkWare™ (Великобритания)
710141	MiniMark™ + MarkWare™ (Континентальная Европа)
800975	Программное обеспечение MarkWare™

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

№	Описание
710118	Сумка для переноса аппарата MiniMark™
710257	Сумка для переноса принадлежностей MiniMark™
076804	Кабель USB
236345	Параллельный кабель (длина: 3 м)
064692	Очищающий карандаш
710258	Демонстрационная доска
710261	Таблица цветов DIY
801011	Демо комплект сумка для переноса приспособлений, демонстрационная доска, 10 лент, 5 риббонов)

РИББОНЫ

**Одноцветные риббоны –
Шириной 110 мм – Длиной 90 м**

№	Описание
710192	Черный риббон 110 мм -1/комплект
710022	Черный риббон 110мм -2/комплект
71019	Белый риббон 110мм -1/комплект
710023	Белый риббон 110мм -2/комплект
710194	Красный риббон 110 мм -1/комплект
710024	Красный риббон 110 мм - 2/комплект
710195	Синий риббон 110 мм -1/комплект
710025	Синий риббон 110 мм -2/комплект
710196	Зеленый риббон 110 мм -1/комплект
710026	Зеленый риббон 110 мм - 2/комплект

**Высококачественный риббон типа RESIN
для печати на виниловой ленте B-595
Ширина 110 мм – Длина 90 м**

№	Описание
710342	Черный риббон 110 мм
710343	Белый риббон 110 мм *
710345	Красный риббон 110 мм
710344	Синий риббон 110 мм
710346	Зеленый риббон 110 мм

* Белый риббон: длина 70 м

ЛЕНТЫ

**Лента виниловая для
использования внутри помещений**

B-7591 (идентификация логистики)

Длина 35 м

№	Описание
710063	25 мм Белая
710065	50 мм Белая
710067	75 мм Белая

Лента стандартная промышленная виниловая B-7589

**Ширина 29 мм
Длина 15 м**

№	Описание
710156	29 мм Прозрачная
710157	29 мм Белая
710158	29 мм Желтая
710159	29 мм Красная
710160	29 мм Зеленая
710161	29 мм Синяя
710162	29 мм Оранжевая
710163	29 мм Черная
710164	29 мм Серая
710165	29 мм Золотая
710166	29 мм Коричневая
710167	29 мм Фиолетовая

**Ширина 57 мм
Длина 15 м**

№	Описание
710168	57 мм Прозрачная
710169	57 мм Белая
710170	57 мм Желтая
710171	57 мм Красная
710172	57 мм Зеленая
710173	57 мм Синяя
710174	57 мм Оранжевая
710175	57 мм Черная
710176	57 мм Серая
710177	57 мм Золотая
710178	57 мм Коричневая
710179	57 мм Фиолетовая

**Ширина 100 мм
Длина 15 м**

№	Описание
710180	100 мм Прозрачная
710181	100 мм Белая
710182	100 мм Желтая
710183	100 мм Красная
710184	100 мм Зеленая
710185	100 мм Синяя
710186	100 мм Оранжевая
710187	100 мм Черная
710188	100 мм Серая
710189	100 мм Золотая
710190	100 мм Коричневая
710191	100 мм Фиолетовая

**Ширина 29 мм
Длина 35 м**

№	Описание
710027	29 мм Прозрачная
710028	29 мм Белая
710029	29 мм Желтая
710030	29 мм Красная
710031	29 мм Зеленая
710032	29 мм Синяя
710033	29 мм Оранжевая
710034	29 мм Черная
710035	29 мм Серая
710036	29 мм Золотая
710037	29 мм Коричневая
710038	29 мм Фиолетовая

**Ширина 57 мм
Длина 35 м**

№	Описание
710039	57 мм Прозрачная
710040	57 мм Белая
710041	57 мм Желтая
710042	57 мм Красная
710043	57 мм Зеленая
710044	57 мм Синяя
710045	57 мм Оранжевая
710046	57 мм Черная
710047	57 мм Серая
710048	57 мм Золотая
710049	57 мм Коричневая
710050	57 мм Фиолетовая

**Ширина 100 мм
Длина 35 м**

№	Описание
710051	100 мм Прозрачная
710052	100 мм Белая
710053	100 мм Желтая
710054	100 мм Красная
710055	100 мм Зеленая
710056	100 мм Синяя
710057	100 мм Оранжевая
710058	100 мм Черная
710059	100 мм Серая
710060	100 мм Золотая
710061	100 мм Коричневая
710062	100 мм Фиолетовая

Лента стандартная промышленная виниловая B-595

**Ширина 100 мм
Длина 20 м**

№	Описание
710325	100 мм Белая
710326	100 мм Желтая
710327	100 мм Красная
710328	100 мм Зеленая
710329	100 мм Синяя
710330	100 мм Оранжевая
710332	100 мм Серая
710335	100 мм Фиолетовая



MiniMark™ – промышленный маркировочный принтер

ВЫРУБНЫЕ ЭТИКЕТКИ

Вырубные этикетки HSID

Белая бумага В-7606
(с 2 предварительно напечатанными
оранжевыми квадратами)



№	Описание
710075	HSID 55 x 75 мм - L1 - Бумага - 450 этикеток в рулоне
710076	HSID 55 x 75 мм - L2 - Бумага - 450 этикеток в рулоне
710077	HSID 75 x 105 мм - L1 - Бумага - 325 этикеток в рулоне
710078	HSID 75 x 105 мм - L2 - Бумага - 325 этикеток в рулоне
710079	HSID 105 x 150 мм - L1 - Бумага - 230 этикеток в рулоне
710080	HSID 105 x 150 мм - L2 - Бумага - 230 этикеток в рулоне

Белый полиэстер В-423
(с 2 предварительно напечатанными
оранжевыми квадратами)

№	Описание
710069	HSID 55 x 75 мм - L1 - Полиэстер - 450 этикеток в рулоне
710070	HSID 55 x 75 мм - L2 - Полиэстер - 450 этикеток в рулоне
710071	HSID 75 x 105 мм - L1 - Полиэстер - 325 этикеток в рулоне
710072	HSID 75 x 105 мм - L2 - Полиэстер - 325 этикеток в рулоне
710073	HSID 105 x 150 мм - L1 - Полиэстер - 230 этикеток в рулоне
710074	HSID 105 x 150 мм - L2 - Полиэстер - 230 этикеток в рулоне

ПАСПОРТНЫЕ ТАБЛИЧКИ/ ФИРМЕННОЕ КЛЕЙМО

**Металлизированный
полиэстер В-7563**



№	Описание
710081	MNK -BPT-5-7563 25.4x12.7 мм 2865 Этикеток в рулоне
710082	MNK -BPT-6-7563 38.1 x 19.05 мм 3150 Этикеток в рулоне
710083	MNK -BPT-7-7563 69.85 x 31.75 мм 1000 Этикеток в рулоне
710084	MNK-BPT-17-7563 50.8 x 25.4 мм 1240 Этикеток в рулоне
710085	MNK-BPT-19-7563 76.2 x 50 мм 650 Этикеток в рулоне

Белый полиэстер В-8423

№	Описание
710086	MNK -BPT-5-8423 25.4x12.7 мм 2865 Этикеток в рулоне
710087	MNK -BPT-6-8423 38.1 x 19.05 мм 3150 Этикеток в рулоне
710088	MNK -BPT-7-8423 69.85 x 31.75 мм 1000 Этикеток в рулоне
710089	MNK-BPT-12-8423 12.7x11.1 мм 7455 Этикеток в рулоне
710090	MNK-BPT-17-8423 50.8 x 25.4 мм 1240 Этикеток в рулоне



СКЛАДСКИЕ ЭТИКЕТКИ (5 РУЛОНОВ В УПАКОВКЕ)

**Термографическая бумага
для прямой печати В-7604**



№	Описание
710091	MNK -BPT-522-075 57.15 x 19.05 мм 1575 Этикеток в рулоне
710093	MNK-BPT-522-125 57.15 x 31.75 мм 1000 Этикеток в рулоне
710096	MNK -BPT-522-305 57.15 x 76.2 мм 450 Этикеток в рулоне
710098	MNK-BPT-540-155 101.6 x 38.1 мм 750 Этикеток в рулоне
710100	MNK -BPT-540-250 101.6 x 63.5 мм 525 Этикеток в рулоне
710101	MNK -BPT-540-305 101.6 x 76.2 мм 440 Этикеток в рулоне
710103	MNK -BPT-540-405 101.6 x 101.6 мм 335 Этикеток в рулоне
710105	MNK -BPT-540-500 101.6 x 127 мм 270 Этикеток в рулоне

Термотрансферная бумага В-7606

№	Описание
710092	MNK -BPT-722-075 57.15 x 19.05 мм 1575 Этикеток в рулоне
710094	MNK-BPT-222-125 57.15 x 31.75 мм 1000 Этикеток в рулоне
710095	MNK -BPT-222-205 57.15 x 50.80 мм 440 Этикеток в рулоне
710097	MNK -BPT-222-305 57.15 x 76.2 мм 450 Этикеток в рулоне
710099	MNK-BPT-740-155 101.6 x 38.1 мм 750 Этикеток в рулоне
710102	MNK -BPT-240-305 101.6 x 76.2 мм 440 Этикеток в рулоне
710104	MNK -BPT-240-405 101.6 x 101.6 мм 335 Этикеток в рулоне
710106	MNK -BPT-740-505 101.6 x 127 мм 270 Этикеток в рулоне
710107	MNK -BPT-240-605 101.6 x 152.4 мм 225 Этикеток в рулоне
710221	Черный термотрансферный риббон типа вах для В-7606 – ширина 110 мм – длина 90 м (2/упаковки)

ЭТИКЕТКИ КОНТРОЛЯ ВСКРЫТИЯ

**Металлизированный
полиэстер В-438**



№	Описание
710108	MNK-THT-17-438 50.8 x 25.4 мм 1240 Этикеток в рулоне
710109	MNK-THT-18-438 76.2 x 25.4 мм 1225 Этикеток в рулоне
710110	MNK-THT-19-438 76.2 x 50.8 мм 650 Этикеток в рулоне
710111	MNK-THT-21-438 76.2 мм x 35 м Непрерывная лента

МАРКИРОВКА ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ

**Самоламинирующиеся
этикетки В-427**



№	Описание
710112	MNK -BPT-305-427 12.7 x 31.75 мм 2800 Этикеток в рулоне
710113	MNK-BPT-211-427 25.4 x 25.4 мм 3275 Этикеток в рулоне
710114	MNK-BPT-311-427 25.4 x 31.75 мм 2780 Этикеток в рулоне
710115	MNK-BPT-511-427 25.4 x 63.5 мм 1485 Этикеток в рулоне
710116	MNK-BPT-517-427 38.1 x 63.5 мм 1000 Этикеток в рулоне



ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗНАКИ И ТАБЛИЧКИ ЗА ОДНО КАСАНИЕ!

СИСТЕМЫ ОПЕРАТИВНОЙ ПЕЧАТИ ЗНАКОВ



Система оперативной печати GlobalMark™ разработана специально для легкого и быстрого создания одноцветных знаков, надписей и специальных табличек.

Удобство и легкость управления достигаются объединением технологии Touch screen (сенсорный экран), большого графического дисплея и интуитивно-понятной операционной системы Windows CE.

Большое преимущество системы GlobalMark™ в том, что она работает и от ПК, и автономно, всегда обеспечивая высокое качество печати, достойный уровень мобильности и высокую операционную скорость. Система имеет огромное количество встроенных текстовых заготовок маркеров трубопровода, знаков безопасности, бирок для идентификации оборудования, информационных табличек, пожарных и эвакуационных указателей. Благодаря утилите управления файлами Вы легко можете импортировать логотипы и другую графику для печати на системе GlobalMark™.

Для печати на системе GlobalMark™ Monocolor обычно используется материал Стандартный винил (В-978), но могут быть применены и материалы BRADY более высокого класса, разработанные для применения в жестких условиях окружающей среды.

*Windows® CE является зарегистрированной торговой маркой Microsoft INC – США



СИСТЕМА

Система оперативной монохромной печати Globalmark Monocolor

250310 Globalmark Monocolor English (UK)

РИББОНЫ

Одноцветный риббон

Длина 60 м, ширина 105 мм

800521	Черный риббон 105 мм
800522	Белый риббон 105 мм
800523	Красный риббон 105 мм
800524	Синий риббон 105 мм
800525	Зеленый риббон 105 мм



ЛЕНТЫ ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ НА СТР. 56 >>

СТАНДАРТНАЯ ВИНИЛОВАЯ ЛЕНТА (В-978)

Длина 30 м

800508	В-978 29 мм Белый
800511	В-978 29 мм Желтый
800514	В-978 29 мм Красный
800517	В-978 29 мм Зеленый
800520	В-978 29 мм Синий
800507	В-978 57 мм Белый
800510	В-978 57 мм Желтый
800513	В-978 57 мм Красный
800516	В-978 57 мм Зеленый
800519	В-978 57 мм Синий
800506	В-595 100 мм Белый
800509	В-978 100 мм Желтый
800512	В-978 100 мм Красный
800515	В-978 100 мм Зеленый
800518	В-978 100 мм Синий



Жесткий кейс для транспортировки системы.
Можно приобрести отдельно



АКСЕССУАРЫ

999840	Демонстрационный CD-Rom для GlobalMark™
999835	Жесткий кейс для транспортировки системы
999834	Жесткий кейс для транспортировки расходников
76808	Мышь
76809	Стилюс (3 шт.)
76810	Карта памяти на 32 МВ
76804	Кабель USB
76805	Серийный кабель
64692	Очиститель в виде ручки
266116	Набор для чистки
240073	Складная тележка для транспортировки

Программное обеспечение
MarkWare™ для создания
знаков и табличек от
Brady обеспечивает
доступ к логотипам,
базам данных,
штрих-кодам,
графическим
объектам и т.д.,
открывает мир
неограниченных
возможностей!



Высота
до 100 мм

ПРИМЕНЕНИЕ

Предотвращение
несчастных
случаев,
обеспечение
безопасности



Повышение
эффективности
организации
пространства
помещения



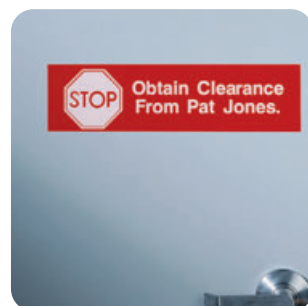
Оптимальное
решение для
маркировки
трубопровода



3 года гарантии
на использование
вне помещений



Идентификация
опасных мест



Предотвращение
несчастных
случаев,
обеспечение
безопасности



BRADY

GLOBALMARK™

INDUSTRIAL LABEL MAKER

MULTICOLOR

COLOR & CUT



БЕЗГРАНИЧНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

В одном настольном устройстве объединены многофункциональность, скорость печати и легкость в обращении. Одной из важных функций GlobalMark™ является многоцветная маркировка с функцией вырезки.

Вне зависимости от идентификационных требований к Вашему рабочему месту, даже если оно находится на производстве, строительстве, транспорте, складе или в общественном здании, GlobalMark™ предлагает Вам безграничный диапазон решений: знаки безопасности, информационные таблички и знаки, указатели, предупреждающие знаки, маркировку оборудования, идентификацию процессов и информационные таблички по эксплуатации. GlobalMark™ – ценный инструмент, созданный для организации безопасности и эффективности складских помещений, где требуется четкая и понятная идентификация и указатели.

С системой GlobalMark™ Вы в считанные секунды создадите маркировку или знаки нужного цвета в любом месте

BRADY
РЕКОМЕНДУЕТ =



GlobalMark™ Color & Cut

+



MarkWare™

ПОСТАВЬ ЗАДАЧУ, КОСНИСЬ ЭКРАНА, ПОЛУЧИ ГОТОВОЕ РЕШЕНИЕ!

ПРИМЕНЕНИЕ



Больше цвета
в знаке –
больше
наглядности



Напечатайте
один или
несколько
цветных
маркеров для
трубопровода
благодаря
функции
экономной
подачи



Ваши сотрудники
в безопасности
благодаря
полноцветным
четким
информационным
и предупреждающим
биркам и табличкам



Вырубленные
буквы и символы –
оптимальный
выбор для
указательных
и информационных
табличек



Напечатайте
и вырежьте
созданные
Вами знаки



Идентифицируйте
опасные растворы
и смеси



GLOBALMARK™
INDUSTRIAL LABEL MAKER **MULTICOLOR**

GlobalMark™ специально разработан для легкого оперативного создания многоцветных знаков, надписей и специальных табличек на объекте.

Удобство и легкость управления достигаются объединением технологии Touch screen (сенсорный экран) и интуитивно-понятной операционной системы Windows CE. Вы можете выбрать элементы изображения, внести любые изменения по ходу и запустить в печать.

Гибко спроектированный GlobalMark™ предоставляет оперативные решения по созданию знаков и табличек для всех отраслей современной промышленности.

**Windows® CE является зарегистрированной торговой маркой Microsoft INC – США*

GLOBALMARK™
INDUSTRIAL LABEL MAKER **COLOR & CUT**

С GlobalMark™ Вы можете пойти еще дальше!
Встроенная функция «Печать и вырубка»
позволят Вам вырезать желаемый знак или
табличку.



Фрагментация

Высота до 100 мм
до 300 мм

GlobalMark™ – промышленный маркировочный принтер



GLOBALMARK™
INDUSTRIAL LABEL MAKER

ПОЛНОЦВЕТНАЯ СИСТЕМА ОПЕРАТИВНОЙ ПЕЧАТИ ЗНАКОВ GlobalMark™ Multicolor C ФУНКЦИЕЙ ВЫРЕЗКИ + ПО MarkWare

250352 GlobalMark™ Color & Cut English (UK) + MarkWare

РИББОНЫ



Одноцветные риббоны.

Длина 60 м, ширина 105 мм

76739	Черный риббон 105 мм
76741	Белый риббон 105 мм
76743	Красный риббон 105 мм
76745	Синий риббон 105 мм
76747	Зеленый риббон 105 мм
76749	Розовый риббон 105 мм
76751	Желтый риббон 105 мм
76752	Оранжевый риббон 105 мм
76759	Триадный Голубой 105 мм
76760	Триадный Желтый 105 мм
76761	Триадный Розовый 105 мм

Двухцветные наборные риббоны.

**Длина панели 200 мм, ширина панели
105 мм, длина риббона 60 м**

76763	Черно-красный риббон /длина панелей 200 мм
76775	Черно-синий риббон /длина панелей 200 мм
76767	Черно-желтый риббон /длина панелей 200 мм
76771	Черно-оранжевый риббон /длина панелей 200 мм

Двухцветные наборные риббоны.

**Длина панели 400 мм, ширина панели
105 мм, длина риббона 60 м**

76762	Черно-красный риббон /длина панелей 400 мм
76774	Черно-синий риббон /длина панелей 400 мм
76766	Черно-желтый риббон /длина панелей 400 мм
76770	Черно-оранжевый риббон /длина панелей 400 мм
76782	Красный-синий риббон /длина панелей 400 мм

Четырехцветные наборные риббоны.

**Длина панели 200 мм, ширина панели
105 мм, длина риббона 60 м**

76787	Черно-красный-синий-зеленый риббон /панели 200 мм
76791	Черно-красный-синий-желтый риббон /панели 200 мм
76795	Голубой-розовый-желтый-черный риббон /панели 200 мм

Четырехцветные наборные риббоны.

**Длина панели 400 мм, ширина панели
105 мм, длина риббона 60 м**

76786	Черно-красный-синий-зеленый риббон /панели 400 мм
76790	Черно-красный-синий-желтый риббон /панели 400 мм
76794	Голубой-розовый-желтый-черный риббон /панели 400 мм

243242 Лента для перемещения вырезанных фрагментов
на поверхность 50 м x 127 мм

ПОЛНОЦВЕТНАЯ СИСТЕМА ОПЕРАТИВНОЙ ПЕЧАТИ ЗНАКОВ GlobalMark™ Multicolor + ПО MarkWare

250338 GlobalMark™ Multicolor English (UK) + MarkWare

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ (стр. 162)

250366 MarkWare English



АКСЕССУАРЫ

999840	Демонстрационный CD-Rom Globalmark
999835	Жесткий кейс для транспортировки системы
999834	Жесткий кейс для транспортировки расходников
76808	Мышь
76809	Стилуc (3 шт.)
76810	Карта памяти 32 MB
76811	Запасной плоттерный резак
20596	Уплотнитель для отверстий в бирках (100 шт.)
20591	Дырокол для вырубki отверстий в бирках
36611	Устройство для очистки
36612	Резиновый валик
76804	Кабель USB
76805	Серийный кабель
64692	Очиститель в виде ручки
266116	Набор для очистки
13506	Ламинирующая система BLS 2000
240073	Раскладная тележка для транспортировки

Демо CD-Rom



Карта памяти



Дырокол



Стилуc
Ручка-очиститель

Mouse



Жесткий кейс для
транспортировки
системы
и расходников.
Может поставляться
отдельно



Системы GlobalMark™ пришли на смену устаревшим системам печати BRADY: LabelizerPlus, VersaPrinter и GraphicsPro. Полный перечень расходников для этих устаревших систем доступен на www.markirovka.com.

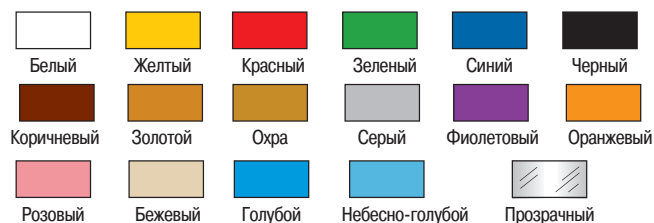
ЛЕНТЫ

Универсальный винил В-595

Длина 30 м



113113	13 мм Белый	113120	57 мм Красный
113118	13 мм Желтый	113124	57 мм Зеленый
113122	13 мм Красный	113128	57 мм Синий
113126	13 мм Зеленый	113132	57 мм Черный
113130	13 мм Синий	113136	57 мм Коричневый
113134	13 мм Черный	113140	57 мм Золотой
113138	13 мм Коричневый	113144	57 мм Охра
113142	13 мм Золотой	113144	57 мм Серый
113146	13 мм Серый	113148	57 мм Фиолетовый
113150	13 мм Фиолетовый	113152	57 мм Оранжевый
113154	13 мм Оранжевый	113106	57 мм Прозрачный
113108	13 мм Прозрачный	113109	100 мм Белый
113112	29 мм Белый	113114	100 мм Желтый
113117	29 мм Желтый	113119	100 мм Красный
113121	29 мм Красный	113123	100 мм Зеленый
113125	29 мм Зеленый	113127	100 мм Синий
113129	29 мм Синий	113131	100 мм Черный
113133	29 мм Черный	113135	100 мм Коричневый
113137	29 мм Коричневый	113139	100 мм Золотой
113141	29 мм Золотой	113143	100 мм Серый
113145	29 мм Охра	100 мм Охра	
113145	29 мм Серый	113147	100 мм Фиолетовый
113149	29 мм Фиолетовый	113157	100 мм Оранжевый
113153	29 мм Оранжевый	113105	100 мм Прозрачный
113107	29 мм Прозрачный	113110	76 мм Белый
113111	57 мм Белый	113115	76 мм Желтый
113116	57 мм Желтый		



Винил с перемещаемым адгезивом В-581

Длина 30 м

76700	В-581 13 мм Перемещаемый Белый
76704	В-581 13 мм Перемещаемый Желтый
76699	В-581 29 мм Перемещаемый Белый
76703	В-581 29 мм Перемещаемый Желтый
76698	В-581 57 мм Перемещаемый Белый
76702	В-581 57 мм Перемещаемый Желтый
76697	В-581 100 мм Перемещаемый Белый
76701	В-581 100 мм Перемещаемый Желтый



Лента для низких температур В-549

Длина 30 м

76693	В-549 Низкотемпературная лента 29 мм Белый
76696	В-549 Низкотемпературная лента 29 мм Желтый
76692	В-549 Низкотемпературная лента 57 мм Белый
76695	В-549 Низкотемпературная лента 57 мм Желтый
76691	В-549 Низкотемпературная лента 100 мм Белый
76694	В-549 Низкотемпературная лента 100 мм Желтый



Лента для бирок без адгезива В-551

Длина 15 м

76716	60 мм Бирки без адгезива Белый
76715	80 мм Расходник без адгезива Белый
76714	105 мм Расходник без адгезива Белый



Лента со статическим сцеплением В-515

Длина 10 м

76690	100 мм Прозрачная лента со статическим сцеплением
-------	---



Высококачественный полиэстер В-569

Длина 30 м

76613	В-569 13 мм Прозрачный	76652	В-569 57 мм Серый
76618	В-569 13 мм Белый	76610	В-569 100 мм Прозрачный
76622	В-569 13 мм Желтый	76614	В-569 100 мм Белый
76626	В-569 13 мм Красный	76619	В-569 100 мм Желтый
76630	В-569 13 мм Синий	76623	В-569 100 мм Красный
76634	В-569 13 мм Фиолетовый	76627	В-569 100 мм Синий
76638	В-569 13 мм Оранжевый	76631	В-569 100 мм Фиолетовый
76642	В-569 13 мм Зеленый	76635	В-569 100 мм Оранжевый
76646	В-569 13 мм Коричневый	76639	В-569 100 мм Зеленый
76650	В-569 13 мм Черный	76643	В-569 100 мм Коричневый
76654	В-569 13 мм Серый	76647	В-569 100 мм Черный
76612	В-569 29 мм Прозрачный	76651	В-569 100 мм Серый
76617	В-569 29 мм Белый		
76621	В-569 29 мм Желтый		
76625	В-569 29 мм Красный		
76629	В-569 29 мм Синий		
76633	В-569 29 мм Фиолетовый		
76637	В-569 29 мм Оранжевый		
76641	В-569 29 мм Зеленый		
76645	В-569 29 мм Коричневый		
76649	В-569 29 мм Черный		
76653	В-569 29 мм Серый		
76611	В-569 57 мм Прозрачный		
76616	В-569 57 мм Белый		
76620	В-569 57 мм Желтый		
76624	В-569 57 мм Красный		
76628	В-569 57 мм Синий		
76632	В-569 57 мм Фиолетовый		
76636	В-569 57 мм Оранжевый		
76640	В-569 57 мм Зеленый		
76644	В-569 57 мм Коричневый		
76648	В-569 57 мм Черный		



Фотолюминесцентная лента В-582

Длина 15 м

76713	29 мм Фотолюминесцентная лента
76712	57 мм Фотолюминесцентная лента
76711	100 мм Фотолюминесцентная лента



Светоотражающая лента В-584

Длина 10 м

76707	29 мм Серебряная светоотражающая лента
999486	29 мм Желтая светоотражающая лента
800979	29 мм Оранжевая светоотражающая лента
76706	57 мм Серебряная светоотражающая лента
999487	57 мм Желтая светоотражающая лента
800978	57 мм Оранжевая светоотражающая лента
76705	100 мм Серебряная светоотражающая лента
999488	100 мм Желтая светоотражающая лента
800977	100 мм Оранжевая светоотражающая лента



Металлизированный полиэстер В-565

Длина 30 м

76722	29 мм Металлизированный полиэстер	
76721	57 мм Металлизированный полиэстер	
76720	100 мм Металлизированный полиэстер	

Золотистый полиэстер В-575

Длина 10 м

76685	100 мм Золотистый полиэстер
-------	-----------------------------

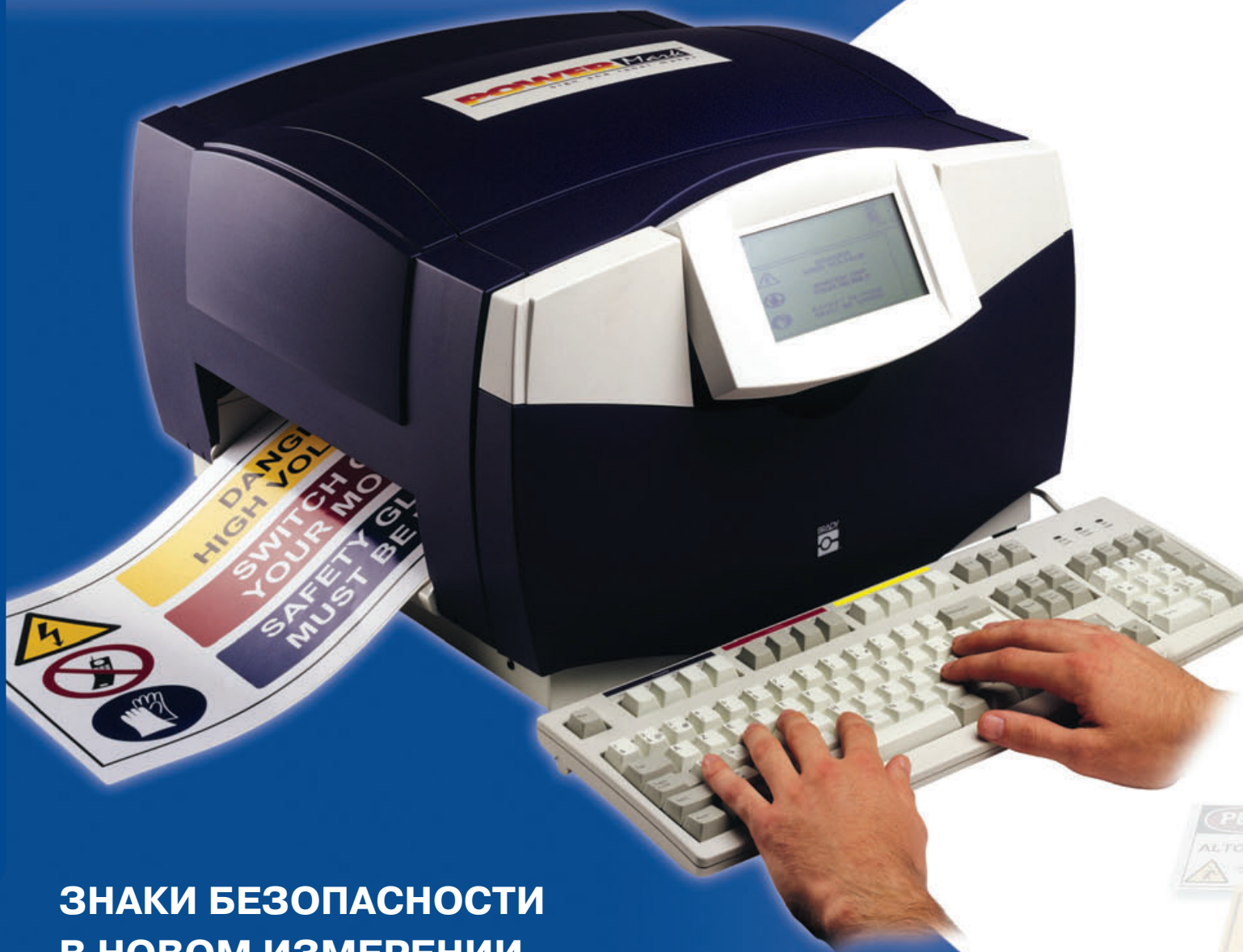


Лента с магнитным сцеплением В-509

Длина 7,5 м

76687	57 мм Белая лента с магнитным сцеплением
76686	100 мм Белая лента с магнитным сцеплением
76688	57 мм Желтая лента с магнитным сцеплением
76689	100 мм Желтая лента с магнитным сцеплением





ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ В НОВОМ ИЗМЕРЕНИИ

Ваши знаки приобретут новые размеры с высотой печати 250 мм на системе PowerMark™. Создавать знаки безопасности на самоклеющихся материалах и табличках-панелях с системой оперативной печати PowerMark™ просто и удобно.

BRADY
 ПРЕДЛАГАЕТ =



+



ПО MarkWare™
 (стр. 22)

+



ПО Surf On Signs™
 (стр. 23)

+



ПРИМЕНЕНИЕ

ЭТО БОЛЬШЕ, ЧЕМ ПРОСТО ПОЛНОЦВЕТНЫЙ ЗНАК

Полноцветная печать в один шаг – это оптимальный выбор, если Вы хотите усилить визуальное воздействие Ваших знаков. При помощи PowerMark™ и встроенных в него пиктограмм и установок цветов можно адаптировать Ваши знаки к Стандартам и современным требованиям безопасности.

СОЗДАВАЙТЕ ЯСНЫЕ И ЧЕТКО РАЗЛИЧИМЫЕ ЗНАКИ

BLS 2000™: ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

BLS 2000™ – это специальная ламинирующая система, предназначенная для придания прочности и защиты знакам, подверженным влиянию кислот, растворителей, агрессивной внешней среды. Ламинированные знаки, таблички выглядят более профессионально, кроме того, они прикрепляются на любую поверхность и могут быть использованы неоднократно.

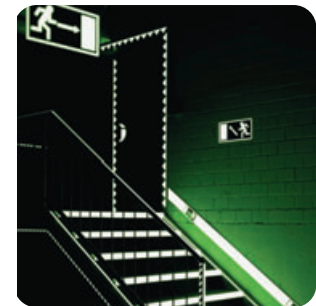
Жесткий винил для суровых условий окружающей среды



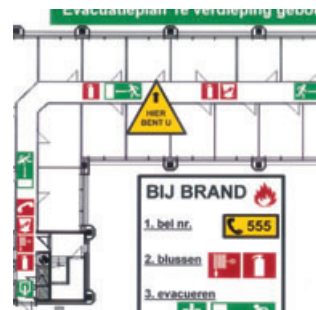
Четкие и ясные знаки хорошо видно и издалека



Сделайте указатели маршрута экстренной эвакуации отлично видимыми в темноте



Создавайте планы эвакуации в считанные минуты и с низкой стоимостью



Идентификация противопожарного оборудования и его местонахождения



Придайте жесткость и прочность знакам при помощи ламинатора



до 250 мм

PowerMark™

BRADY
POWER Mark™
sign and label maker



СИСТЕМА PowerMark + ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ MarkWare

240011 PowerMark™ English (UK) + MarkWare™

СИСТЕМА PowerMark + ПО MarkWare + ЛАМИНАТОР BLS 2000

240033 PowerMark™ English (UK) + MarkWare™ + BLS 2000

СИСТЕМА PowerMark + ПО MarkWare + ПО SOS

225495 PowerMark™ English (UK) + MarkWare™ + SOS English (UK)

СИСТЕМА PowerMark + ПО MarkWare + ЛАМИНАТОР BLS 2000 + ПО SOS

225497 PowerMark™ English (UK) + MarkWare™ + SOS English (UK) + BLS 2000

АКСЕССУАРЫ

- 013506 Ламинирующая система BLS 2000
- 240073 Раскладная тележка для транспортировки
- 240074 Демонстрационный CD-Rom о работе PowerMark™
- 240072 Переносная сумка для транспортировки системы
- 999833 Переносная сумка для транспортировки расходников
- 013507 Запасной картридж для риббонов
- 013643 Карта памяти
- 064692 Очиститель в виде ручки
- 266116 Набор для чистки
- 013644 Клавиатура

Запасной картридж для риббонов



Раскладная тележка для транспортировки



Переносная сумка для транспортировки системы

Очиститель в виде ручки



Карта памяти



ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- 250366 MarkWare™ English
- 240101 Surf On Signs (S.O.S) English Version



РИББОНЫ

Одноцветные риббоны

Длина 60 м, ширина 156 мм

- 013511 Черный риббон 156мм
- 013513 Белый риббон 156мм
- 013595 Красный риббон 156мм
- 013596 Синий риббон 156мм
- 013597 Зеленый риббон 156мм
- 013598 Розовый риббон 156мм
- 013599 Желтый риббон 156мм
- 013600 Оранжевый риббон 156мм

Одноцветные риббоны

Длина 60 м, ширина 220 мм

- 013510 Черный риббон 220мм
- 013512 Белый риббон 220мм
- 013514 Красный риббон 220мм
- 013515 Синий риббон 220мм
- 013516 Зеленый риббон 220мм
- 013517 Розовый риббон 220мм
- 013518 Желтый риббон 220мм
- 013519 Оранжевый риббон 220мм

Двухцветные риббоны

Длина 60 м, ширина 156 мм

- 013521 Черный-красный риббон / длина панелей 375мм
- 013523 Черный-красный риббон / длина панелей 200мм
- 013525 Черный-синий риббон / длина панелей 375мм
- 013527 Черный-желтый риббон / длина панелей 200мм
- 013529 Черный-оранжевый риббон / длина панелей 200мм

Двухцветные риббоны

Длина 60 м, ширина 220 мм

- 013520 Черный-красный риббон / длина панелей 375мм
- 013522 Черный-красный риббон / длина панелей 200мм
- 013524 Черный-синий риббон / длина панелей 375мм
- 013526 Черный-желтый риббон / длина панелей 375мм
- 013528 Черный-оранжевый риббон / длина панелей 375мм

Четырехцветные риббоны

Длина 60 м, ширина 156 мм

- 013531 Черный-красный-синий-желтый риббон /дл.пан. 375мм
- 013533 Черный-красный-синий-желтый риббон /дл.пан. 200мм
- 013535 Черный-красный-синий-зеленый риббон /дл. пан. 375мм
- 013537 Черный-красный-синий-зеленый риббон /дл. 200мм

Четырехцветные риббоны

Длина 60 м, ширина 220 мм

- 013530 Черный-красный-синий-желтый риббон /дл. пан. 375мм
- 013532 Черный-красный-синий-желтый риббон /дл. пан. 200мм
- 013534 Черный-красный-синий-зеленый риббон /дл. пан. 375мм
- 015536 Черный-красный-синий-зеленый риббон /дл. 200мм

ЛЕНТЫ

Универсальная виниловая лента В-595



- Хорошо наклеивается на чистые сухие поверхности
- Адаптируется к неровным, искривленным и грубым поверхностям
- Устойчива к загрязнениям, маслам и большинству промышленных химических веществ
- Средний срок наружного применения – 5 лет при температурах от -40°C до +80°C (при соблюдении определенных условий*)
- Температура наклеивания – до -18°C
- Длина 15 м

013538	100 мм Белый
013539	100 мм Желтый
013540	100 мм Красный
013541	100 мм Синий
999489	100 мм Голубой
013542	100 мм Зеленый
013543	100 мм Оранжевый
013544	100 мм Черный
013545	100 мм Золотой
013546	100 мм Серый
013547	100 мм Коричневый
013548	100 мм Фиолетовый
999489	100 мм Прозрачный
013549	150 мм Белый
013550	150 мм Желтый
013601	150 мм Красный
013602	150 мм Синий
999492	150 мм Голубой
013603	150 мм Зеленый
013604	150 мм Оранжевый
013605	150 мм Черный
013606	150 мм Золотой
013607	150 мм Серый
013608	150 мм Коричневый
013609	150 мм Фиолетовый
999497	150 мм Прозрачный
013551	200 мм Белый
013552	200 мм Желтый
013553	200 мм Красный
013554	200 мм Синий
999493	200 мм Голубой
013555	200 мм Зеленый
013556	200 мм Оранжевый
013557	200 мм Черный
013558	200 мм Золотой
013559	200 мм Серый
013560	200 мм Коричневый
013561	200 мм Фиолетовый
999496	200 мм Прозрачный
013562	250 мм Белый
013563	250 мм Желтый
013610	250 мм Красный
013611	250 мм Синий
999494	250 мм Голубой
013612	250 мм Зеленый
013613	250 мм Оранжевый
013614	250 мм Черный
013615	250 мм Золотой
013616	250 мм Серый
013617	250 мм Коричневый
013618	250 мм Фиолетовый
999495	250 мм Прозрачный



BLS 2000

013506 Ламинирующая система BLS 2000

Прозрачные полужесткие панели из акрила с адгезивом (толщина 0.8 мм – в упаковке 10 шт.)

013400	Прозрачная полужесткая панель 100 мм x 152 мм
013401	Прозрачная полужесткая панель 203 мм x 203 мм
013402	Прозрачная полужесткая панель 254 мм x 254 мм
013403	Прозрачная полужесткая панель 254 мм x 177 мм
013404	Прозрачная полужесткая панель 254 мм x 355 мм
013405	Прозрачная полужесткая панель 254 мм x 760 мм

Высококачественный полиэстер В-569



- Наклеивается на гладкие поверхности
- Оптимально для труб из нержавеющей стали или никеля
- Средний срок наружного применения – 3 года при температурах от -40°C до +100°C (при соблюдении определенных условий*)
- Температура наклеивания – до -18°C
- Длина 15 м

013564	В-569 100 мм Прозрачный
013565	В-569 100 мм Белый
013566	В-569 100 мм Желтый
013567	В-569 100 мм Оранжевый
013568	В-569 150 мм Прозрачный
013569	В-569 150 мм Белый
013570	В-569 150 мм Желтый
013571	В-569 150 мм Оранжевый
013572	В-569 175 мм Прозрачный
013573	В-569 175 мм Белый
013574	В-569 175 мм Желтый
013575	В-569 175 мм Оранжевый
013576	В-569 250 мм Прозрачный
013577	В-569 250 мм Белый
013578	В-569 250 мм Желтый
013579	В-569 250 мм Оранжевый

Светоотражающая лента В-584



- Оптимальное решение для применения в условиях плохого освещения (фонарик, мигающий свет)
- Средний срок наружного применения – 5 лет при температурах от -40°C до +80°C (при соблюдении определенных условий*)
- Температура наклеивания – миним. +10°C
- Длина 10 м

013580	100 мм Серебряная световозвращающая лента РМ
013585	175 мм Серебряная световозвращающая лента РМ
013590	250 мм Серебряная световозвращающая лента РМ
013645	100 мм Оранжевая световозвращающая лента РМ
013646	175 мм Оранжевая световозвращающая лента РМ
013647	250 мм Оранжевая световозвращающая лента РМ

Фотолюминесцентная лента В-582



- Остаточное свечение в полной темноте не менее 1 часа.
- Используется только внутри помещения
Рабочая температура: -40°C ... +80°C
- Температура наклеивания: мин. +10°C

013582	100 мм
013587	175 мм
013592	250 мм

Полиэстер с поверхностью имитирующей обработку металлическими щетками. Золотой В-575



- Средний срок наружного применения – 2 года при температурах от -40°C до +80°C (при соблюдении определенных условий*)
- Температура наклеивания: +10°C

013584	100 мм
013589	175 мм
013594	250 мм

* Зависит от климатических условий, цветов и применения

MarkWare – программное обеспечение BRADY



MarkWare – программное обеспечение, которое используется вместе с системами маркировки Brady и является мощным и эффективным инструментом для промышленной маркировки. MarkWare включает более чем 1000 символов, пиктограмм и шаблонов. Вы сможете эффективно создавать сообщения, символы, пиктограммы, информационные таблички и инструкции на Вашем ПК. Сделайте безопасным Ваше рабочее место!

Возможности MarkWare™

- монохромная (одноцветная) печать на самоклеющихся лентах с надписью до 5 м в длину
- многоцветная печать на самоклеющихся лентах с надписью длиной до 1 м
- вырубка знаков и этикеток любых форм (только на принтере GlobalMark® Color&Cut)
- печать и вырубка одновременно на одной и той же табличке (GlobalMark® Color&Cut)
- печать на лентах и этикетках (MiniMark™)
- печать на различных лентах в диапазоне шириной от 13 мм до 250 мм с дефрагментацией рисунка.

Особенности MarkWare	Преимущества для клиентов
Установки принтера, совместимые с Windows 98 SE, 2000, XP, NT4, Windows® XP Professional SP3, Windows® 2000 SP4 и Windows Vista™	Нет трудностей с загрузкой
Добавление драйвером Windows принтера Brady к общему списку принтеров на Вашем компьютере	Разрешает импортировать файлы, созданные на базе другой программы для создания рисунков (преимущества ПО MarkWare в том, что она специально разработан для работы с принтерами Brady и использования лент для печати)
Нет необходимости в защите от несанкционированного доступа	Прост в использовании
Возможна переустановка	Возможны многократные перестановки на один и тот же PC, без дополнительной оплаты в случае возникших проблем. Не будет никакой потери лицензии в случаях проблем, связанных с работой диска, модификации РТА, обновления компьютерного оборудование и т.д.
MarkWare использует все основные функции приложений Windows (копия/вставка, предварительный просмотр информации, выводимой на печать, и т.д.)	Облегченно быстрая загрузка и наладка программного обеспечения
Соответствует требованиям безопасности по использованию	Соответствие современным стандартам в области печати знаков безопасности
MarkWare работает только через локальную установку (установка через сервер исключена)	Использование программы работы на принтере и печать с рабочего места не создают помех в вашей сети. Внимание: при установке, загрузке, перезагрузке и подключении средств передачи данных MarkWare™, должен присутствовать сервисный инженер или администратор IT
Очень прост в использовании	Готовые встроенные шаблоны позволяют быстро создать ярлыки («выравнивание объектов», «группа объектов», передний план/фон, измените масштаб изображения, поворот)
Возможность проектировки шаблона	Быстрое и легкое создание индивидуализируемых шаблонов



SURF ON SIGNS™

BRADY'S SIGNS & LABELS LIBRARY



ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ ВСЕГО В ДВА КЛИКА!

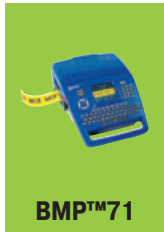




В работе с системами печати GlobalMark™ и PowerMark™ Вы сможете больше, если воспользуетесь программным обеспечением «Surf On Signs».

«Surf on Signs» – это электронная библиотека на CD, содержащая 100 наиболее популярных знаков безопасности и символов на английском языке. Также Вы можете приобрести библиотеку S.O.S на французском, немецком и датском языках.

«Surf on Signs» запускается с ПО MarkWare. Вы выбираете желаемый знак и печатаете на системе PowerMark™. Проще не бывает! Исключительно легкая и удобная в работе, библиотека «Surf On Signs» позволит Вам моментально создать эффективное решение безопасности, экономя время и бюджет!



СИСТЕМЫ ОПЕРАТИВНОЙ ПЕЧАТИ ЗНАКОВ

Характеристики							
	BMP™71	BBP™31	MiniMark™	MONOCOLOR	MULTICOLOR	COLOR & CUT	POWER Mark™ sign and label maker
Макс. объем печати этикеток в день, шт.	1000	500	750	500	500	500	300
Макс. ширина этикетки, мм:	50,8	От 12,7 до 101	100	101,6	101,6	101,6	254
Макс. ширина печати, мм	46	101	94	94	94	94	250
Макс. длина печати, мм	1016	3000	1000	2500	2500	2500	5000
Макс. длина рулона, м	15,24	30	35	30	30	30	15
Разрешение печати (dpi)	300	300	203	300	300	300	300
Источник питания	Аккумуляторная батарея	Переменный ток	Переменный ток	Переменный ток	Переменный ток	Переменный ток	Переменный ток
Клавиатура	QWERTY Кириллица	QWERTY Кириллица	Нет	QWERTY Кириллица	QWERTY Кириллица	QWERTY Кириллица	QWERTY Кириллица
Коммуникация с ПК	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Портативность	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Автономная печать	Да	Да	Нет	Да	Да	Да	Да
Опции соединения	USB	USB	USB, последоват., параллельный	USB, последоват.	USB, последоват.	USB, последоват.	USB
Ввод данных	Клавиатура, ПК	Клавиатура, сенсорный дисплей, ПК	ПК	Клавиатура, сенсорный экран, ПК	Клавиатура, сенсорный экран, ПК	Клавиатура, сенсорный экран, ПК	Клавиатура, ПК
Ленты или вырубные этикетки	Непрерывные ленты и вырубные этикетки	Непрерывные ленты и вырубные этикетки	Непрерывные ленты и вырубные этикетки	Непрерывные ленты	Непрерывные ленты	Непрерывные ленты. Возможность вырубки по контуру	Непрерывные ленты
Цветность печати	Печать в один цвет	Печать в один цвет	Печать в один цвет	Печать в один цвет	Печать четырьмя цветами	Печать четырьмя цветами	Печать четырьмя цветами
Штрих-кодирование	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Тип штрих-кода	1D, 2D	1D, 2D	1D	1D	1D	1D	1D
Габариты - Ширина, мм	332,7	305	203	406	406	406	497
Габариты - Высота, мм	241,3	225	178	254	254	254	314
Габариты - Глубина, мм	116,8	280	267	279	279	279	486
Вес, кг	2,49	14	2,2	12,2	13,6	14,1	22
Дисплей	LCD	Сенсорный дисплей	Нет	Сенсорный дисплей	Сенсорный дисплей	Сенсорный дисплей	LCD