

B-FP3D

МОБИЛЬНЫЙ ПРИНТЕР

О продукте

- > Расширьте возможности вашей мобильной рабочей силы с компактной и надежной линейкой мобильных трехдюймовых принтеров этикеток и термочек от Toshiba.
- > Принтер B-FP3D ориентирован на печать термочек, а дополненная версия с программой для печати этикеток делает его по-настоящему универсальным.
- > Надежный и долговечный B-FP3D создан для удобства пользователя: простой в эксплуатации, с встроенным цветным дисплеем и способный работать в самых разных условиях.



ОБЪЕДИНЕНИЕ. ИНТЕГРАЦИЯ. УПРОЩЕНИЕ.

Технология для каждого рабочего места, обеспечивающая расширенную функциональность, простоту использования и спокойствие. Основанная на этой философии, серия В-FP3 может выполнять множество задач в самых разных отраслях. От мобильных POS-терминалов и борьбы с очередями до выдачи квитанций у дороги и оплаты наличных расчетов для логистических операций.

- > Торговля
 - товарные чеки, маркировка стеллажей, борьба с очередями, промо-акции, мобильные POS
- > Складская и транспортная логистика
 - транспортные этикетки, счета-фактуры, отслеживание грузов, накладные, каналы сбыта и бухгалтерия.
- > Гостиничная индустрия
 - талоны на мероприятия и питание, мобильные POS
- > Здравоохранение
 - мобильные аптеки, ID-карты пациентов, отслеживание документов и лабораторных образцов
- > Общественные услуги
 - инспекция дорожного движения, полиция, управление объектами и общественный транспорт (билеты, штрафы, выставление счетов за коммунальные услуги, считывание показаний и др.
- > Полевая поддержка
 - этикетки для сертификации тестирования оборудования, квитанции для продажи товаров и оказания техподдержки на местах

Использовать — просто

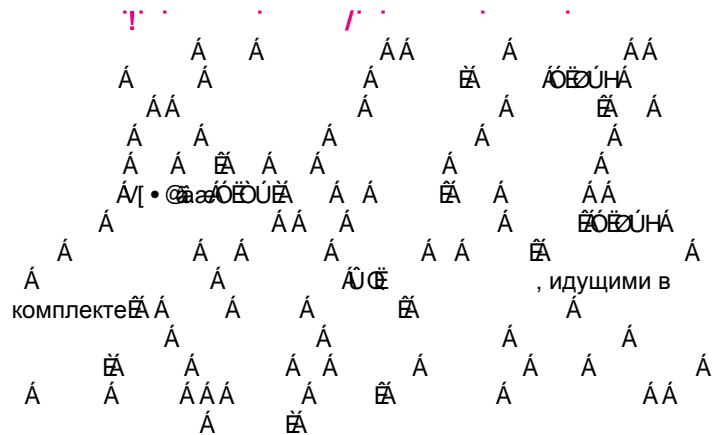
Маленькая и легкая, удобная в обращении серия В-FP3 была спроектирована с учетом потребностей пользователя. Встроенный цветной дисплей обеспечивает легкость работы, позволяя видеть все изменения и обновления. Устройство принтера позволяет загружать в него большой объем расходных материалов и быстро проводить их замену, а двойная отрывная полоса помогает повысить производительность.

Встроенная долговечность

Для максимальной долговечности принтеры В-FP3 со всех сторон защищены корпусом с прорезиненным покрытием и выдерживают падение с высоты до 1,6 м. Благодаря степени защиты IP54¹⁾ этот прочный портативный принтер может работать в экстремальных условиях, независимо от ваших требований к печати.

Готов в любой момент!

Передовая скорость печати до 6 дюймов в секунду, более быстрая обработка благодаря усовершенствованному процессору и быстрое время загрузки обеспечивают мгновенную готовность В-FP3 к печати нажатием кнопки. Долговечная, мощная батарея обеспечивает увеличенное время работы для поддержки развития вашего бизнеса и снижения времени простоя.



Возможности подключения

Серия В-FP3 может не только расширить существующие мобильные системы, но имеет в комплектации все необходимое для совместимости с новейшими системами, включая драйверы JPOS / OPOS для розничных операций; SDK и DLL для iOS и Android; Win CE и Win Mobile.

- > Языки программирования - TPCL, ZPL, CPCL, TEC Label и ESC/POS команды
- > Открытый формат шрифтов
- > NFC для сопряжения с BT
- > MDM для Airwatch



В-FP3D оснащен полноцветным ЖК-дисплеем для простоты использования и повышения эффективности.

Мобилизируйте бизнес, увеличивайте продажи.

¹⁾ Только для модели В-FP3D Plus; не включает защиту тракта подачи бумаги

²⁾ А А А А

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общие параметры

Метод печати	Прямая термopечать
Печатающая головка	Плоская головка
Датчик	Reflect, Transmissive
Размеры	116x150x80 мм
Вес	0.7 кг (включая аккумулятор)
Интерфейс	Графический цветной дисплей 128 x 128 пикселей 2xLED (цвета: зеленый, желтый, красный), 3 x клавиши
Температура работы	15°C до 50°C
Относительная влажность	25-85%
Аккумулятор	Литий-ионный, 2500 мАч
Память	64 Мб ROM и 32 Мб RAM
Высота падения	1,6 м на бетонное покрытие

Характеристики печати

Разрешение	203 dpi (8 точек/мм)
Макс. скорость печати	152.4 мм/секунду (6 ips)
Макс. ширина печати	72 мм
Макс. длина печати	999 мм
Печатаемые штрихкоды	UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 93, Code 128, EAN 128, NW7, MSI, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Postnet, RM4SCC, KIX-Code, GS1 Databar, Plessey
2D коды	Data Matrix, PDF 417, Maxicode, QR Code, Micro PDF 417, Micro QR, Security QR, GS1 Data Matrix
Шрифты	Bitmap font, Outline font, Price font, TTF, OTF

Media

Выравнивание	По центру
Ширина бумаги	24-80 мм
Толщина нанесения	0.051-0.165 мм
Внутренний диаметр	12 мм
Внешний диаметр рулона	макс. 66.8 мм
Выпускаемая продукция	Чеки, ярлыки, этикетки ¹⁾

ПО и соединение

Языки программирования	TPCL, Label, ZPL II, CPCL, ESC/POS, BCI
Драйверы	Windows 10/8/7 (32/64 bit), Windows Server 2012/Server 2008 (32/64 bit) OPOS, JPOS
SDK	iOS, Android, Windows CE/Windows Mobile
Интерфейсы подключения	USB 2.0, Bluetooth 4.0 BLE Dual или Wireless LAN (802.11 b/g/n)
ПО	BarTender Ultra Light

Аксессуары

Аксессуары (в комплекте)	Батарея, зажим для ремня, очиститель ¹⁾
Опционно для B-FP3D	AC адаптер, DC адаптер, Cigarette Lighter Adapter, запасная батарея, зарядное устройство (1 or 6 slot), беспроводного зарядный комплект ²⁾

- ¹⁾ Только для модели B-FP3D Plus
²⁾ Поставляется под заказ



Коротко о главном

- > Простота работы с цветным графическим дисплеем
- > Прочный и долговечный в экстремальных условиях
- > Высокоскоростная работа с увеличенным сроком службы батареи

About Toshiba Tec

Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH is part of the globally operating Toshiba Tec Corporation, active in various high-tech industrial sectors.

Toshiba Tec Corporation is a leading provider of information technology, operating across multiple industries - ranging from retail, education and business services to hospitality and manufacturing. With headquarters in Japan and over 80 subsidiaries worldwide, Toshiba Tec Corporation helps organisations transform the way they create, record, share, manage and display information.

For more information please contact us:

Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH

Carl-Schurz-Str. 7
41460 Neuss
Germany

Telephone

+49 2131-1245-0

Website

www.toshibatec.eu

Together Information is Toshiba's vision for how people and organisations create, record, share, manage and display ideas and data.

It is based on our belief that the most successful organisations are those that communicate information in the most efficient way .

We make that possible through an integrated portfolio of industry-specific solutions, all of which reflect Toshiba's commitment to the future of the planet.

For more information please visit www.togetherinformation.com