

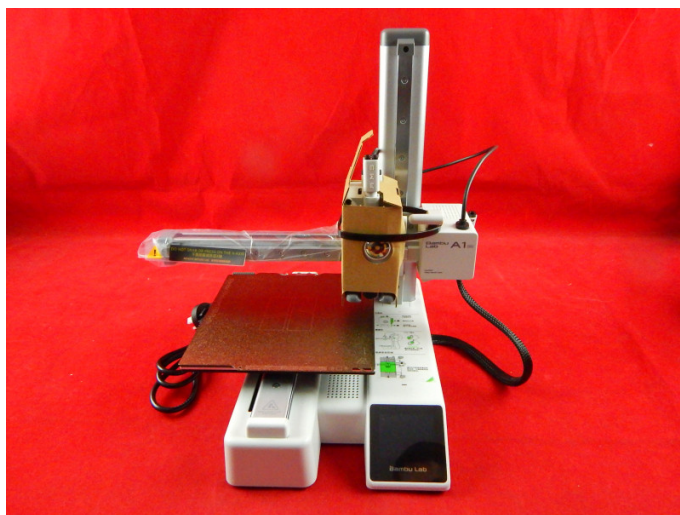
г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,
офис 11
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17973 Цена в прайсе: 228691 тг.

3D принтер Bambu Lab 3D A1 Mini



Bambu Lab A1 mini - настольный 3D-принтер, который произведет революцию в сегменте 3D-печати начального уровня.

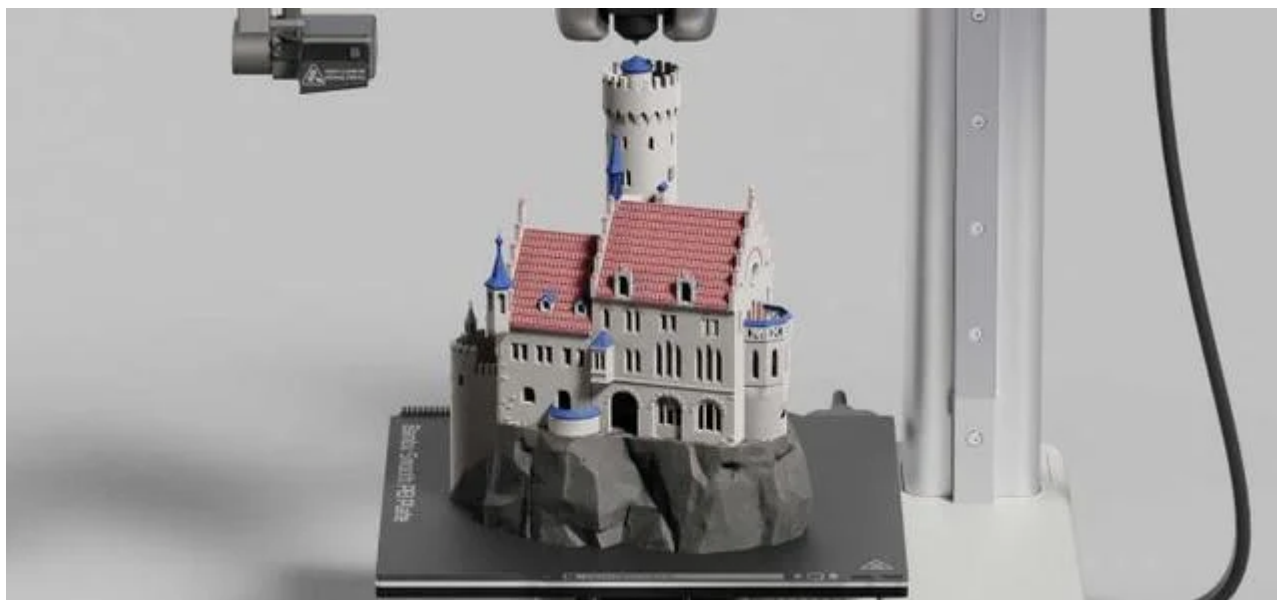
Внимание!

Это не глобальная версия 3D-принтера и имеет ряд ограничений, просьба ознакомиться с ними в описании товара.

Производитель предлагает новичкам расширенные функции, благодаря которым возможно создавать потрясающие цветные изделия. Изящный дизайн и интуитивно понятный интерфейс делают этот принтер простым в использовании, а его высокая производительность гарантирует, что вы всегда будете получать качественные результаты.

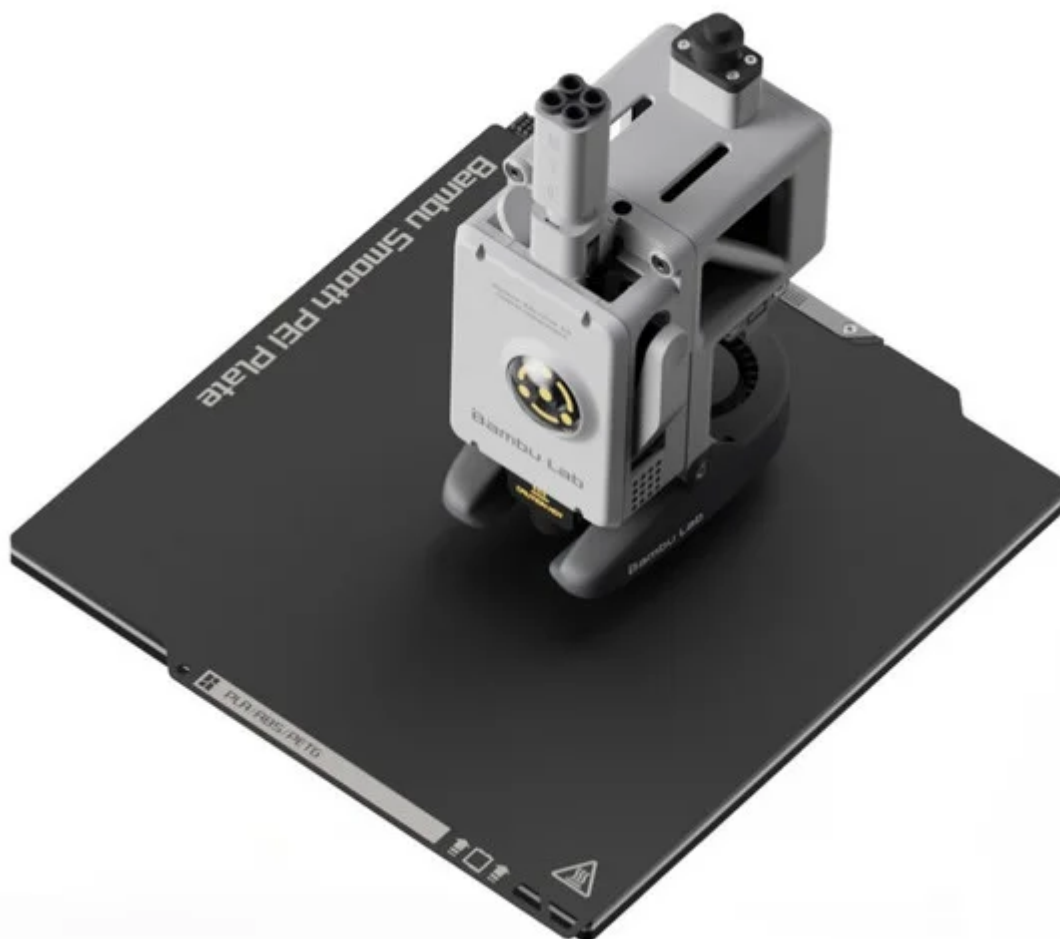
Внимание!

Данный принтер не имеет возможности подключения к Wi-Fi или LAN-сети для отправки данных на печать, так как для использования 3D-принтера китайского региона в удаленном режиме через Bambu Handy необходим китайский IP-адрес в сети. Однако имеется возможность загрузки данных на печать через microSD карту.



Система AMS lite

Совершенно новый AMS lite элегантен и надежен, что делает многоцветную 3D-печать доступной каждому.



Преимущества:

- Многоцветная печать: до 4 цветов благодаря AMS Lite;
- Plug 'n Play: предварительно собранный и настроенный;
- Высокая скорость и точность;
- Тихий: тихие двигатели. Уровень шума ниже 48 дБ;
- Надежность: Цельнометаллические линейные направляющие и жесткая рама;
- Простота обслуживания;
- Мониторинг: запускайте, останавливайте и контролируйте печать с помощью встроенной камеры.

Спецификация:

- Дисплей: 2,4 дюймовый сенсорный экран IPS (320*240);
- Сопло: сталь;
- Максимальная температура экструдера: 300 °C (нагреватель из керамики);
- Максимальная температура стола: 80 °C;
- Автокалибровка: Есть;
- Наличие встроенной видео камеры: Есть, с разрешением 1920×1080;
- Наличие системы восстановления 3D печати после отключения электричества: Есть;
- Наличие датчика контроля пластика в экструдере: Есть;
- Материал платформы: двусторонняя пластина (стекло/PEI покрытие);
- Максимальное ускорение головки экструдера: 500 мм/с;

- Интерфейсы подключения: microSD; шина Bambu;
- Тип экструдера: Direct;
- Кол-во печатающих сопел: 1 шт.;
- Формат файлов: 3MF, STL.

A1 mini

поставляется полностью в собранном виде. Подготовка к первой печати займет всего 20 минут.

Автоматический контроль потока

Принтер оснащен революционной технологией управления потоком, которая включает в себя высокочастотный вихретоковый датчик для измерения давления в сопле. Благодаря алгоритму калибровки динамики потока на основе давления в сопле нет необходимости в его ручном подборе и настройке.



Автоматический мониторинг и регулировка натяжения ремней

A1 mini оснащен системой проверки натяжения ремня. Если ремень ослаблен, система уведомит вас о необходимости его натяжения и исправит проблему в автоматическом режиме.

A1 mini имеет великолепную систему пользовательского интерфейса с сенсорным экраном, благодаря которой управление принтером не составит труда даже новичку.