

# PDF-памятка: блок питания для струйного принтера

Перед подключением блока питания обязательно сверяйте бренд принтера, напряжение, ток, разъём, полярность и артикул. Неподходящий адаптер может повредить принтер.

## Перед заменой

- Отключите принтер от сети и выньте старый адаптер из устройства.
- Сравните выходное напряжение и ток нового блока питания со старым.
- Проверьте форму разъёма: 3-PIN, круглый штекер или фирменный коннектор.
- Не используйте блок питания с меньшим током, чем требуется устройству.
- Осмотрите кабель и корпус адаптера: не должно быть трещин, перегрева или повреждений.

## Подключение

- Сначала подключите блок питания к принтеру, затем к розетке.
- Не применяйте силу при подключении разъёма.
- После включения проверьте индикацию принтера и отсутствие запаха перегрева.
- Если принтер не включается или адаптер нагревается, сразу отключите питание.

## Безопасность и хранение

- Используйте адаптер только в сухом помещении.
- Не накрывайте блок питания во время работы.
- Не допускайте перегиба кабеля у разъёма.
- Храните блок питания при комнатной температуре вдали от влаги и пыли.
- При нестабильной работе принтера проверьте напряжение, ток и состояние контактов.

Памятка носит общий характер. Точные параметры питания сверяйте с маркировкой принтера и оригинального адаптера.