



# Tạo Kiểu Tóc Bằng Nhiệt

Bạn có thể làm việc với các loại máy tạo kiểu tóc bằng nhiệt để làm thẳng, ép, hoặc làm xoắn tóc. Các loại máy tạo kiểu tóc khác nhau được sử dụng cho những dịch vụ này đều có chung các nguy cơ đối với sức khỏe và sự an toàn. Các dụng cụ và thiết bị được sử dụng chung với máy tạo kiểu tóc, như lược, cũng có thể gây nguy hiểm nếu chúng trở nên quá nóng.

## **NHỮNG NGUY CƠ XẢY RA KHI LÀM VIỆC VỚI MÁY TẠO KIỂU TÓC BẰNG NHIỆT LÀ GÌ?**

- Bỏng da
- Điện giật

### **KHI NÀO BẠN CÓ THỂ BỊ BỎNG DA?**

- Khi bạn làm nóng máy tạo kiểu tóc
- Khi bạn sử dụng máy trên tóc của khách hàng
- Khi bạn cất máy
- Khi bạn vô tình chạm vào một máy đang nóng mà ai đó bỏ quên
- Khi máy rơi
- Khi bạn chạm vào một chiếc lược đang rất nóng

### **KHI NÀO BẠN CÓ THỂ BỊ ĐIỆN GIẬT?**

- Khi máy tạo kiểu tóc chạy bằng điện đã cũ hoặc mòn
- Khi dây điện đã cũ hoặc sờn
- Khi bạn chạm vào máy tạo kiểu tóc chạy bằng điện hoặc dây điện với đôi tay ướt

### **BẠN CÓ THỂ BẢO VỆ BẢN THÂN BẰNG CÁCH NÀO?**

- Không để máy đang nóng ở nơi ai đó có thể vô tình chạm vào.
- Hãy cẩn thận khi bạn để máy đang nóng trên mặt quầy kệ. Hãy đặt nó ở nơi sẽ không rơi.
- Không để dây điện ở nơi ai đó có thể vấp phải và làm rơi máy.
- Vứt bỏ hoặc sửa chữa máy tạo kiểu tóc chạy bằng điện khi nó bị hư hỏng.
- Hãy chắc chắn rằng dây điện phải nguyên vẹn và không bị sờn.

- Ngắt kết nối tất cả các thiết bị điện sau khi sử dụng xong.
- Không để quá tải mạch điện.
- Sử dụng ổ cắm điện ba chấu có dây nối đất.
- Không chạm vào máy tạo kiểu tóc chạy bằng điện hoặc dây điện khi tay ướt.
- Sử dụng lược làm bằng cao su cứng hoặc các vật liệu không bắt lửa khác. Một số loại lược có thể cháy hoặc chảy. Không sử dụng lược kim loại vì chúng có thể trở nên rất nóng.

**LƯU Ý:** Khi sử dụng sản phẩm xịt chống nhiệt, hãy lưu ý rằng một số các sản phẩm này có chứa hóa chất cyclopentasiloxane hoặc cyclomethicone. Dưới nhiệt độ cao của máy kẹp tóc, hóa chất này tạo ra formaldehyde. Tiếp xúc với formaldehyde có thể dẫn đến các vấn đề về hô hấp, ho, thờ khò khè, phát ban da và kích ứng mắt, mũi và họng. Tiếp xúc lâu dài có thể làm tăng nguy cơ ung thư và/hoặc viêm da.

