

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
PHƯỜNG BÁCH QUANG**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: /UBND-VHXH  
V/v tuyên truyền không sản xuất, nhập khẩu,  
kinh doanh, sử dụng micro không dây không  
đúng quy định

Bách Quang, ngày tháng 9 năm 2025

Kính gửi:

- Các cơ quan, đơn vị thuộc phường;
- Các Tổ dân phố trên địa bàn phường.

Thực hiện Công văn số 757/SKHCCN-BCVT ngày 03/9/2025 của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Thái Nguyên về việc tuyên truyền không sản xuất, nhập khẩu, kinh doanh, sử dụng micro không dây không đúng quy định.

Trong thời gian vừa qua công tác kiểm tra, kiểm soát về tần số vô tuyến điện đã phát hiện và xử lý nhiều hành vi vi phạm về sử dụng micro không dây có tần số hoạt động không đúng quy định tại các tỉnh, thành phố trên phạm vi cả nước. Các hành vi vi phạm được ghi nhận trong nhiều lĩnh vực của đời sống xã hội, diễn ra tại hộ gia đình, nhà hàng, cơ sở kinh doanh karaoke, cơ sở giáo dục - đào tạo, trung tâm tổ chức sự kiện và các địa điểm công cộng khác...

Việc sử dụng micro không dây có tần số không đúng quy định tiềm ẩn nguy cơ cao gây nhiễu có hại cho các hệ thống thông tin vô tuyến điện hoạt động hợp pháp.

UBND phường đề nghị các đơn vị (như Kính gửi) căn cứ chức năng nhiệm vụ, tổ chức tuyên truyền với nội dung trọng tâm: Không sản xuất, nhập khẩu, kinh doanh, sử dụng micro không dây có tần số hoạt động không đúng quy định.

- Tài liệu phục vụ tuyên truyền: Bài tuyên truyền, Infographic: “Micro không dây - Những điều cần biết” (Gửi kèm theo công văn này).

- Hình thức tuyên truyền: Thông qua trang thông tin điện tử, đài truyền thanh, mạng xã hội, các nền tảng trực tuyến; qua đội ngũ tuyên truyền viên cơ sở trên địa bàn.

Với nội dung trên, UBND phường đề nghị các cơ quan, đơn vị, các tổ dân phố triển khai thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lãnh đạo UBND phường;
- Lưu: VT, VHXH.  
Ngocdtb

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Lương Thanh Tâm**

## BÀI TUYÊN TRUYỀN

### **Không sản xuất, nhập khẩu, kinh doanh, sử dụng micro không dây có tần số hoạt động không đúng quy định**

*(Kèm theo Công văn số /UBND-VHXH ngày /9/2025 của UBND phường)*

Thực hiện chức năng quản lý nhà nước về tần số vô tuyến điện, thông qua công tác kiểm tra - kiểm soát, Cục Tần số vô tuyến điện đã phát hiện và xử lý nhiều hành vi vi phạm về sử dụng micro không dây có tần số hoạt động không đúng quy định tại các tỉnh, thành phố trên phạm vi cả nước. Các hành vi vi phạm được ghi nhận trong nhiều lĩnh vực của đời sống xã hội, diễn ra tại hộ gia đình, nhà hàng, cơ sở kinh doanh karaoke, cơ sở giáo dục – đào tạo, trung tâm tổ chức sự kiện và các địa điểm công cộng khác..

Việc sử dụng micro không dây có tần số không đúng quy định tiềm ẩn nguy cơ cao gây nhiễu có hại cho các hệ thống thông tin vô tuyến điện hoạt động hợp pháp.

Cục Tần số vô tuyến điện đã ban hành nhiều quyết định xử phạt vi phạm hành chính về sử dụng micro không dây đối với các tổ chức, cá nhân trong nhiều lĩnh vực đời sống xã hội trên cả nước. Trong 8 tháng đầu năm 2025, Cục Tần số vô tuyến điện đã tổ chức các đợt kiểm soát phát hiện và xử phạt tiền hơn 70 tổ chức, cá nhân sử dụng micro không dây tần số hoạt động không đúng quy định trong các hộ gia đình, nhà hàng, quán Karaoke, cơ sở giáo dục – đào tạo, trung tâm tổ chức sự kiện ... tại hầu hết các tỉnh, thành phố, đặc biệt tại các khu vực trung tâm như: Hà Nội, thành phố Hồ Chí Minh, Hải Phòng, Quảng Ninh, Phú Thọ, Đà Nẵng, Nghệ An, Cần Thơ, Khánh Hòa...



### *Phối hợp cơ quan Công an kiểm tra, xử lý vi phạm sử dụng micro không dây*

Micro không dây là một loại micro có khả năng thu âm và sử dụng sóng vô tuyến (tần số) để truyền tín hiệu mà không cần dây nối, tiềm ẩn nguy cơ can nhiễu tần số vô tuyến điện; vì vậy để tránh gây nhiễu có hại cho các hệ thống thông tin vô tuyến điện đang hoạt động hợp pháp và có thể bị can nhiễu từ các hệ thống thông tin vô tuyến điện khác, micro không dây chỉ được phép hoạt động trên các

dải tần số được quy định tại Thông tư 08/2021/TT-BTTTT<sup>1</sup>, tần số cụ thể: 40,66 - 40,70 MHz; 87 - 108 MHz; 182,025 - 182,975 MHz; 217,025 - 217,975 MHz; 218,025 - 218,475 MHz; 470 - 694 MHz và 1795 - 1800 MHz. Ngoài ra, **micro không dây thuộc** Danh mục sản phẩm, hàng hóa có khả năng gây mất an toàn quy định tại Thông tư 02/2024/TT-BTTTT<sup>2</sup> và phải được thực hiện chứng nhận hợp quy và công bố hợp quy, gắn dấu hợp quy trước khi đưa ra thị trường quy định tại Thông tư số [30/2011/TT-BTTTT](#)<sup>3</sup>.

Từ năm 2020, Cục Tần số vô tuyến điện phối hợp với Cục Quản lý thị trường tuyên truyền và kiểm tra các cơ sở kinh doanh micro không dây. Cục Quản lý thị trường đã chủ trì xử phạt, thu giữ nhiều lô hàng micro không dây để xác minh, làm rõ sai phạm tại một số tỉnh, thành phố.

Cục Tần số vô tuyến điện đã phối hợp với các Sở Thông tin và Truyền thông (nay là Sở Khoa học và Công nghệ) bằng hệ thống thông tin cơ sở/các tổ công nghệ số cộng đồng/tổ dân phố/thôn tại địa phương tuyên truyền đến người dân không quảng cáo, kinh doanh và sử dụng thiết bị vô tuyến điện bất hợp pháp, trong đó khuyến cáo khi mua micro không dây cần kiểm tra rõ nguồn gốc xuất xứ, phải được gắn dấu hợp quy (gắn trên micro hoặc bao bì...).



### Một số thiết bị micro không dây vi phạm

Tuy nhiên, hiện nay vẫn còn tình trạng một số trang thương mại điện tử, trang facebook, cơ sở kinh doanh rao bán micro không dây không có chứng nhận hợp quy và công bố hợp quy, không rõ nguồn gốc xuất xứ và một bộ phận người dân đã trang bị, sử dụng loại micro không dây này.

Để thực hiện đúng quy định về micro không dây, tránh vi phạm bị xử phạt vi phạm hành chính và tịch thu thiết bị quy định tại Nghị định [15/2020/NĐ-CP](#) và Nghị định [14/2022/NĐ-CP](#)<sup>4</sup>. **Khuyến cáo:**

<sup>1</sup> Thông tư [08/2021/TT-BTTTT](#) ngày 14 tháng 10 năm 2021 Quy định Danh mục thiết bị vô tuyến điện được miễn giấy phép sử dụng tần số vô tuyến điện, điều kiện kỹ thuật và khai thác kèm theo

<sup>2</sup> Thông tư số [02/2024/TT-BTTTT](#) ngày 29 tháng 3 năm 2024 quy định Danh mục sản phẩm, hàng hóa có khả năng gây mất an toàn thuộc trách nhiệm quản lý của Bộ Thông tin và Truyền thông (nay là Bộ Khoa học và Công nghệ)

<sup>3</sup> Thông tư số [30/2011/TT-BTTTT](#) ngày 31/10/2011 Quy định về chứng nhận hợp quy và công bố hợp quy đối với sản phẩm, hàng hóa chuyên ngành công nghệ thông tin và truyền thông (được sửa đổi, bổ sung một số nội dung tại Thông tư số [15/2018/TT-BTTTT](#) ngày 15/11/2018 và Thông tư số [10/2020/TT-BTTTT](#) ngày 07/5/2020).

<sup>4</sup> Nghị định [15/2020/NĐ-CP](#) ngày 03/02/2020 và được sửa đổi, bổ sung một số điều tại Nghị định số [14/2022/NĐ-CP](#) ngày 27/01/2022 của Chính phủ Quy định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực bưu chính, viễn thông, tần số vô tuyến điện, công nghệ thông tin và giao dịch điện tử.

- **Đơn vị sản xuất, nhập khẩu micro không dây:** Phải thực hiện chứng nhận hợp quy, công bố hợp quy và gắn dấu hợp quy cho micro trước khi lưu thông trên thị trường.

- **Đơn vị kinh doanh, buôn bán micro không dây:** chỉ bán micro đã được hợp quy, công bố hợp quy và gắn dấu hợp quy.

- **Đối với người mua micro không dây:** phải kiểm tra xem micro có gắn dấu hợp quy trên micro hoặc bao bì không. Mua micro từ các nhà cung cấp uy tín, đáng tin cậy, để tránh mua phải hàng nhái, hàng giả và đặc biệt nếu mua trên các sàn thương mại điện tử phải kiểm tra kỹ sản phẩm có nguồn gốc xuất xứ rõ ràng, có gắn dấu hợp quy không.

- **Đối với người sử dụng micro không dây:** Chỉ sử dụng micro không dây có tần số được phép hoạt động để tránh gây can nhiễu có hại cho các hệ thống thông tin vô tuyến điện đang hoạt động hợp pháp và bị xử lý vi phạm hành chính, tịch thu thiết bị. Người sử dụng có thể kiểm tra micro không dây của mình theo các Bước sau:

**Bước 1:** Kiểm tra xem micro của mình có nằm trong danh sách micro không dây có tần số đúng quy định hay không đã được đăng trên trang web của Cục Tần số vô tuyến điện: <https://www.rfd.gov.vn/WL/Whitelistmicro.html>. Nếu micro thuộc danh sách này thì micro có tần số đúng quy định.

**Bước 2:** Nếu micro không thuộc danh sách được nêu tại Bước 1, tiếp tục kiểm tra xem micro không dây có nằm trong danh sách micro không dây có tần số sai quy định hay không đăng trên trang web của Cục Tần số vô tuyến điện: <https://www.rfd.gov.vn/WL/BList/blacklist.html>. Nếu micro thuộc danh sách này thì micro có tần số sai quy định, không được phép sử dụng để tránh bị xử phạt vi phạm hành chính và bị tịch thu.

**Bước 3:** Nếu micro không thuộc các danh sách được nêu tại Bước 1 và Bước 2, tiếp tục kiểm tra theo hướng dẫn được đăng trên trang web của Cục Tần số vô tuyến điện: <https://www.rfd.gov.vn/tin-tuc/pages/other.aspx?ItemID=3315>

Nếu có thắc mắc về micro không dây có thể phản ánh qua email: [contact@rfd.gov.vn](mailto:contact@rfd.gov.vn) hoặc gọi điện thoại đến số: **0862.92.92.92** của Cục Tần số vô tuyến điện – Bộ Khoa học và Công nghệ trong giờ hành chính để được giải đáp.



# MICRO KHÔNG DÂY

## Những điều cần biết



### HƯỚNG DẪN



**Nhà sản xuất, nhập khẩu:** Phải thực hiện chứng nhận, công bố và gắn dấu hợp quy cho micro trước khi đưa ra thị trường



**Người kinh doanh:** Chỉ kinh doanh micro đã được chứng nhận, công bố và gắn dấu hợp quy



**Người mua:** Chọn micro có xuất xứ rõ ràng, gắn dấu hợp quy trên micro/bao bì

### Tần số đúng cho micro



40,66 ÷ 40,70 MHz; 87 ÷ 108 MHz; 182,025 ÷ 182,975 MHz;  
217,025 ÷ 217,975 MHz; 218,025 ÷ 218,475 MHz;  
470 ÷ 694 MHz; 1795 ÷ 1800 MHz



### KHUYẾN CÁO



**Tham khảo micro đúng tần số**



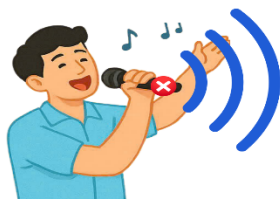
**Tham khảo micro sai tần số**



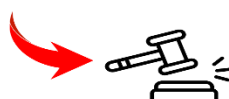
**Cách kiểm tra tần số của micro**



### CẢNH BÁO



Sử dụng micro không dây sai tần số  
gây nhiễu cho mạng di động



**BỊ XỬ PHẠT**



**TỊCH THU MICRO**

