🎧 **PRAJNAPLAYER v5 — NGHE KINH, BÀI GIẢNG & GHI ÂM SIÊU NHẸ**

📿 Muốn nghe **Kinh**, **bài giảng** hay **ghi âm** mỗi ngày mà không rối mắt, không quảng cáo? **PrajnaPlayer v5 (bản PharmApp)** là trình phát âm thanh **gọn nhẹ – nhanh – ưu tiên bàn phím**, phát liên tục theo **thư mục**: mở là nghe, hôm sau mở lại nghe **đúng vị trí đã dừng**.

**Vì sao nên dùng?**

* Mở thư mục → phát liên tục theo bộ Kinh/khóa học
* Nhớ vị trí dừng, tiếp tục đúng chỗ hôm sau
* Tua/âm lượng/chuyển bài bằng **phím tắt** → tập trung nghe, ít chạm chuột
* Siêu gọn: Python + Tkinter, gần như không cần cài thêm
* Riêng tư: chỉ lưu **state.json** rất nhỏ trên máy của bạn

**Cách dùng (rất nhanh)**

1. Tải mã nguồn: <https://github.com/nghiencuuthuoc/PharmApp_PrajnaPlayer_v5_v11>
2. Mở thư mục dự án → chạy: python PrajnaPlayer\_v5.py  
   (🔧 Tuỳ chọn codec nâng cao: pip install python-vlc và cài VLC)

**Phím tắt hữu ích**

* **Space**: Play/Pause | **N / P**: Bài kế / Bài trước
* **← / →**: Tua lùi / Tua tới | **↑ / ↓**: Tăng/Giảm âm lượng
* **Ctrl+O**: Mở thư mục | **Esc**: Dừng/đóng hộp thoại

**Dành cho người nghe Kinh/bài giảng**

* Nghe trọn bộ, không gián đoạn
* Tập trung tối đa, thao tác nhanh bằng phím
* Mở thư mục là phát – hôm sau vào là nghe tiếp

🔐 **Mã nguồn mở – CC0-1.0**: tự do dùng & tuỳ biến.  
🤝 Góp ý/tính năng mong muốn (đánh dấu mốc, giao diện tối, v.v.): vui lòng mở issue/PR trên GitHub.

#PrajnaPlayer #PharmApp #NgheKinh #BaiGiang #GhiAm #PhatHoc #Mindfulness #AudioPlayer #Python #Tkinter #nghiencuuthuoc #xuatxucongthuc #AI4Pharma #R4Pharma #R4Researchers #PharmApp #www.pharmapp.vn

**Gợi ý caption ngắn (để đặt trên đầu bài đăng):**

Nghe Kinh, bài giảng và ghi âm mượt – mở thư mục là phát, hôm sau nghe tiếp đúng vị trí. PrajnaPlayer v5 (siêu nhẹ, ưu tiên bàn phím) 👉 <https://github.com/nghiencuuthuoc/PharmApp_PrajnaPlayer_v5_v11>

Here’s a clean, ready-to-paste **LinkedIn post (English)** announcing your app:

🎧 **Introducing PrajnaPlayer v5 — a lightweight, keyboard-first audio player for sutras, lectures, and voice recordings**

If you listen to long-form teachings or daily recitations, you don’t need a complex media suite—you need something fast, focused, and distraction-free. **PrajnaPlayer v5 (PharmApp edition)** plays entire folders, remembers where you left off, and lets you control everything from the keyboard.

**Why it matters**

* **Folder-first playback:** open a folder → play the whole series seamlessly.
* **Session resume:** auto-remembers last track, timestamp, and window state.
* **Keyboard-centric:** play/pause, next/prev, seek, and volume—no hunting for buttons.
* **Distraction-free UI:** minimal chrome to keep attention on listening.
* **Private by design:** stores a tiny local state.json; no accounts, no analytics.
* **Portable:** Python + Tkinter; optional VLC backend for advanced codecs.

**Get started (1 minute)**

1. Clone: git clone https://github.com/nghiencuuthuoc/PharmApp\_PrajnaPlayer\_v5\_v11
2. Run: python PrajnaPlayer\_v5.py  
   (Optional) Advanced codecs: pip install python-vlc + install VLC.

**Built for**

* Practitioners and students listening to **sutras** or **Dharma talks**
* Educators and learners with **long lecture playlists**
* Anyone who prefers **fast, private, keyboard-driven** listening

Open-source under **CC0-1.0** (public domain). Contributions welcome—shortcuts, dark mode, packaging scripts, and UX tweaks.

🔗 GitHub: <https://github.com/nghiencuuthuoc/PharmApp_PrajnaPlayer_v5_v11>

#PrajnaPlayer #PharmApp #OpenSource #AudioPlayer #Python #Tkinter #Mindfulness #Education #Lectures #Productivity #PrajnaPlayer #PharmApp #NgheKinh #BaiGiang #GhiAm #PhatHoc #Mindfulness #AudioPlayer #Python #Tkinter #nghiencuuthuoc #xuatxucongthuc #AI4Pharma #R4Pharma #R4Researchers #PharmApp #www.pharmapp.vn

**Short hook (for the first line if you want A/B test):**

A minimal, keyboard-first audio player for sutras, lectures, and recordings—open a folder and pick up exactly where you left off.