

5 Kerusakan diakibatkan oleh keadaan kahar (force majeure) (misalnya kebakaran, gempa bumi, dan petir).  
6 Kerusakan diakibatkan oleh penggunaan yang tidak tepat yang tidak sesuai dengan panduan pengguna atau manual pengoperasian.

6 Kerusakan diakibatkan oleh penggunaan di lingkungan yang tidak sesuai dengan spesifikasi produk.  
7 Informasi pada Kartu Garansi atau Bukti Pembelian tidak sesuai dengan nomor seri produk atau telah diubah.  
8 Kode nomor seri produk hilang, rusak, atau buram sehingga tidak dapat dikenali.

Untuk detail lebih lanjut tentang kebijakan garansi kami, silakan hubungi pusat layanan OPPO atau kunjungi :  
<https://support.oppo.com>.

#### Pernyataan

OPPO dan **OPPO** merupakan merek dagang atau merek dagang terdaftar dari Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd. Tanda kata dan logo Bluetooth® adalah merek dagang terdaftar yang dimiliki oleh Bluetooth SIG, Inc. dan segala penggunaan merek tersebut oleh OPPO berada di bawah lisensi. Merek dagang dan nama dagang lainnya adalah milik dan pemiliknya masing-masing.

#### Informasi Perusahaan

Produsen: Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.

Alamat: NO 18 HaBin Road, Wusha Village, Chang an Town, DongGuan City, Guangdong Province, P.R. China



## Chỉ Dẫn An Toàn và Bảo Hành

### Thông tin sản phẩm

Tên sản phẩm: OPPO Enco X3i

Model sản phẩm: E509A

Đầu vào hộp sạc: 5 V == 0,9 A

Dải tần số: 2402~2480MHz

Công suất đầu ra tối đa: ≤16,2 dBm(EIRP)

Giá trị SAR (CE/UK): 0.823 W/kg(10g)

Lưu ý: Các giá trị SAR ở trên là giá trị cao nhất được báo cáo đối với thiết bị này

Hộp sản phẩm chưa có các phụ kiện sau:

OPPO Enco X3i

Cáp sạc Type-C

Nút tai silicon (lớn, vừa và nhỏ)

Hướng Dẫn Sử Dụng

Chỉ Dẫn An Toàn và Bảo Hành

### Tuyên bố

Trước khi sử dụng thiết bị, vui lòng đọc và tuân thủ các lưu ý sau để đảm bảo thiết bị hoạt động tốt nhất và tránh các tình huống nguy hiểm hoặc vi phạm pháp luật.

### Thông Tin về An Toàn & Bảo Mật

Đọc tất cả thông tin trước khi sử dụng thiết bị để đảm bảo an toàn và sử dụng đúng cách.

1. Vui lòng sử dụng thiết bị trong khoảng nhiệt độ từ 0°C ~+35°C và bảo quản thiết bị cùng như các phụ kiện của thiết bị trong khoảng nhiệt độ từ -10°C ~+50°C. Nhiệt độ quá cao hay quá thấp đều có thể gây hư hỏng thiết bị.

Nhiệt độ dưới 5°C có thể ảnh hưởng đến hiệu suất pin.

2. Đặt thiết bị tại khu vực thông thoáng khi sạc. Vui lòng sạc thiết bị ở môi trường có nhiệt độ trong khoảng từ 5°C đến 35°C. Nếu có chức năng sạc nhanh, sản phẩm có khả năng không chuyên được sang chế độ sạc nhanh khi ở nhiệt độ dưới 15°C hoặc trên 35°C.

3. Không sạc pin quá 12 giờ.

4. Bộ chuyển đổi, như thiết bị ngắt kết nối khôi nguồn điện phải được lắp đặt gần thiết bị và dễ tiếp cận.

5. Sử dụng bộ sạc, cáp dữ liệu, pin và các phụ kiện khác được nhà sản xuất chấp thuận để tránh các rủi ro tiềm ẩn về điện giật, cháy nổ hoặc các sự cố nguy hiểm khác.

6. Không thay thế, tháo rời, sửa đổi, nghiên cứu hoặc cắt pin bằng máy móc vì có thể gây rò rỉ pin, quá nhiệt, nổ hoặc cháy.

7. Không đặt thiết bị hoặc pin trực tiếp dưới ánh sáng mặt trời, gần/bên trong nguồn nhiệt hoặc ở vị trí có áp suất không khí thấp vì có thể gây nổ hoặc rò rỉ pin.

8. Tuy có chia kỹ xá/sạc ít nhất vài trăm lần nhưng pin vẫn sẽ bị hao mòn theo thời gian.

9. Phải tái chế hoặc thải bỏ pin riêng biệt với rác thải sinh hoạt. Xử lý pin sai cách có thể gây cháy nổ.

10. Để tránh làm hỏng các bộ phận hoặc mạch bên trong của thiết bị, không sử dụng thiết bị trong môi trường nhiều khói, bụi, ẩm ướt, mất vệ sinh hoặc gần tu trường.

11. Nếu bất kỳ bộ phận nào của sản phẩm có dấu hiệu nứt vỡ hoặc hư hỏng, hãy dừng sử dụng sản phẩm ngay lập tức và liên hệ Trung Tâm Dịch Vụ của chúng tôi.
12. Không nghe ở mức âm lượng cao trong thời gian dài để tránh gây tổn thương thính giác do áp suất âm thanh cao.
13. Nghe thiết bị di động ở mức âm lượng cao có thể gây tổn thương đến tai người dùng và gây rối loạn thính giác (điếc tạm thời hoặc vĩnh viễn, ú tai hoặc ròi loan tinnitus).
- Để đó, chúng tôi khuyên cao người dùng không nên sử dụng thiết bị di động ở mức âm lượng tối đa hoặc lâu hơn một giờ mỗi ngày ở mức âm lượng trung bình.
14. Tất nguồn thiết bị khi ở những khu vực dễ cháy nổ, trong các khu vực nổ min/gắn kíp nổ và tuân thủ tất cả các biển báo và chỉ dẫn.
15. Tuân thủ tất cả các chỉ dẫn an toàn ở mọi địa điểm, đặc biệt là tại các bệnh viện/cơ sở chăm sóc sức khỏe, trạm dịch vụ, trường học, ga-ra chuyên nghiệp và trên máy bay.
16. Không sử dụng thiết bị và tuân thủ tất cả các cảnh báo/quy định về an toàn liên quan đến việc sử dụng thiết bị di động khi lái xe.
17. Người sử dụng thiết bị cáy ghép điện tử (máy tạo nhịp tim, máy bơm insulin, máy kích thích thần kinh, v.v.) nên đặt thiết bị cách thiết bị cáy ghép 15 cm hoặc theo hướng ngược lại với thiết bị cáy ghép.
18. Không để thiết bị và các phụ kiện trong tầm với của trẻ nhỏ, cũng không để trẻ nhô đưa nghịch với thiết bị và phụ kiện. Trẻ có thể làm bẩn thân hoặc người khác bị thương hoặc có thể vòi tính làm hỏng thiết bị.
19. Thiết bị chưa có bộ phận nhỏ có cánh sắc có thể gây thương tích hoặc bị tách rời và có nguy cơ làm trẻ mắc nghẹn. Trẻ em và trẻ vị thành niên nên sử dụng thiết bị dưới sự giám sát của người giám hộ để tránh nguy cơ nuốt phải.

#### Rác Thải Thiết Bị Điện và Điện Tử (WEEE)



Biểu tượng này (hoặc không có thanh liền) nghĩa là theo luật pháp và quy định của địa phương, sản phẩm của bạn và/hoặc pin của sản phẩm đó phải được tái chế riêng biệt với rác thải sinh hoạt. Khi sản phẩm này hết tuổi thọ, người dùng có quyền lựa chọn giao sản phẩm cho cơ sở tái chế có thẩm quyền.

Tái chế sản phẩm đúng cách sẽ bảo vệ sức khỏe của con người và môi trường.

Nếu bạn không chắc chắn làm gì với rác thải điện tử, vui lòng liên hệ với chính quyền, nhà bán lẻ hoặc dịch vụ xử lý rác thải sinh hoạt tại địa phương.

#### Giảm thiểu các chất độc hại

Thiết bị này và bất kỳ phụ kiện điện nào đều tuân thủ các quy tắc hiện hành của địa phương về việc hạn chế sử dụng một số chất độc hại trong thiết bị điện và điện tử.

Để biết các tuyên bố về việc tuân thủ REACH, vui lòng truy cập trang web của chúng tôi:  
<https://support.oppo.com/en/answer/?aid=neu2579>.

#### Tuân Thủ Quy Định của EU

##### Thông Tin về Mức Hấp Thu Riêng (SAR)

Thiết bị của bạn là bộ phát và thu sóng vô tuyến. Thiết bị được thiết kế để không vượt quá giới hạn tiếp xúc với sóng vô tuyến theo khuyến nghị của hướng dẫn quốc tế. Hướng dẫn này được tổ chức khoa học độc lập ICNIRP xác định, bao gồm các giới hạn an toàn được thiết kế để bảo vệ tất cả mọi người, không phân biệt tuổi tác và tình trạng sức khỏe.



Hướng dẫn sử dụng đơn vị đo được gọi là Mức Hấp Thu Riêng hay SAR. Giới hạn SAR tối đa hiện tại là 2.0W/kg khi thử nghiệm ở tai hoặc đeo trên người, 4.0W/kg khi đeo ở tay chân, và 1.6W/kg khi thử nghiệm ở khung dây Bảo hành để tìm giá trị SAR cao nhất.

Trong quá trình thử nghiệm, sống vô tuyến của thiết bị được cài đặt ở mức truyền cao nhất và được đặt ở cách 15 mm mô phỏng việc sử dụng gần cơ thể mà không có khoảng cách. Các phụ kiện có bộ phận kim loại có thể ảnh hưởng đến hiệu suất tần số vô tuyến (RF) của thiết bị và nên tránh sử dụng các phụ kiện đó.

Nếu bạn sử dụng máy tạo nhịp tim, máy trợ thính, ốc tai điện tử hoặc thiết bị khác, vui lòng sử dụng điện thoại theo tư vấn của bác sĩ.

#### Tuyên Bố Tuân Thủ (DoC) của Vương Quốc Anh

Bảng văn bản này, Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp. Ltd tuyên bố rằng Tai Nghe Không Dây này (Model E509A) tuân thủ các yêu cầu thiết yếu và các quy định liên quan khác của Quy định về thiết bị vô tuyến 2017 (SI 2017/1206) và quy định RoHS 2012 (SI 2012/3032). Toàn văn tuyên bố về sự phù hợp của Vương quốc Anh có sẵn tại địa chỉ internet sau đây: [www.oppo.com/en/certification](http://www.oppo.com/en/certification).

#### Tuyên Bố Tuân Thủ EU (DoC)

Bảng văn bản này, Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp. Ltd tuyên bố rằng Tai Nghe Không Dây này (Model E509A) tuân thủ các yêu cầu thiết yếu và các điều khoản liên quan khác của Chỉ thị 2014/53/EU và 2011/65/EU. Toàn văn của tuyên bố tuân thủ EU có sẵn tại địa chỉ internet sau: [www.oppo.com/en/certification](http://www.oppo.com/en/certification).



#### Bảo Hành Giới Hạn

Người dùng thân mến, cảm ơn bạn đã sử dụng sản phẩm này. Trong trường hợp xảy ra hư hỏng không phải do yếu tố con người gây ra, chúng tôi sẽ cung cấp các dịch vụ bảo hành toàn diện theo luật pháp và quy định của địa phương.

Để bảo vệ lợi ích hợp pháp của bạn, vui lòng đọc kỹ các lưu ý sau:

- Để yêu cầu dịch vụ bảo hành, vui lòng mang theo bản sao chứng từ mua hàng hợp lệ, hợp sản phẩm ban đầu của nhà sản xuất và hóa đơn gốc (chứng từ mua hàng và hóa đơn phải do bên bán hoàn thành và đóng dấu, không được sửa đổi, nếu không sẽ được coi là không hợp lệ).
- Vui lòng giữ Phiếu Bảo Hành và Chứng Từ Mua Hàng để dùng sau này.
- Trong trường hợp sản phẩm hư hỏng không phải do yếu tố con người gây ra, người tiêu dùng có quyền hưởng dịch vụ chăm sóc khách hàng miễn phí khi cung cấp Phiếu Bảo Hành và Chứng Từ Mua Hàng trong thời gian bảo hành.

Bảo hành không được áp dụng trong các trường hợp sau:

1. Thời hạn bảo hành hợp lệ đã hết hạn.
2. Sản phẩm hư hỏng do vô tình làm rơi hoặc ngâm nước khi đang sử dụng.
3. Hư hỏng do yếu tố con người gây ra như tháo rời, tự ý thay đổi, v.v.
4. Hư hỏng do các trường hợp bất khả kháng (ví dụ: hỏa hoạn, động đất và sét đánh).
5. Hư hỏng do sử dụng không đúng cách, không tuân thủ hướng dẫn sử dụng hoặc hướng dẫn vận hành.
6. Hư hỏng do sử dụng trong môi trường không phù hợp với thông số kỹ thuật của sản phẩm.
7. Thông tin trên Phiếu Bảo Hành hoặc Chứng Từ Mua Hàng không khớp với số seri của sản phẩm hoặc đã bị sửa đổi.

8. Mã số seri của sản phẩm bị thiếu, không nguyên vẹn hoặc bị mờ không thể nhận dạng được.  
Để biết thêm chi tiết về chính sách bảo hành của chúng tôi, vui lòng liên hệ với trung tâm dịch vụ OPPO hoặc truy cập <https://support.oppo.com>.

Tuyên bố  
**OPPO** và **OPPO** là các nhãn hiệu hoặc nhãn hiệu đã đăng ký của Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd. Nhãn từ và logo Bluetooth® là các nhãn hiệu đã đăng ký thuộc sở hữu của Bluetooth SIG, Inc. và OPPO được phép sử dụng các nhãn này. Các nhãn hiệu và tên thương mại khác là tài sản của các chủ sở hữu tương ứng.

**Thông Tin Doanh Nghiệp**  
Nhà sản xuất: Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.  
Địa chỉ: NO 18 HaBin Road, Wusha Village, Chang'an Town, DongGuan City, Guangdong Province, P.R. China

## Безопасность и гарантия

### Информация о продукте

Название OPPO Enco X3i  
Модель. E509A  
Вход зарядного футляра: 5 В = 0.9 А  
Частотный диапазон: 2402-2480 МГц  
Макс. выходная мощность: ≤16.2 дБм (ЭИИМ)  
Значения УКП (ЕС/Великобритания): 0.823 Вт/кг (10 г)  
Примечание Приведенные выше значения УКП являются самыми высокими значениями, указанными для данного устройства.

В комплект входят следующие аксессуары

OPPO Enco X3i  
Зарядный кабель Type-C  
Силиконовые экскандиши (большие, средние и маленькие)  
Руководство пользователя  
Безопасность и гарантия

### Заявление

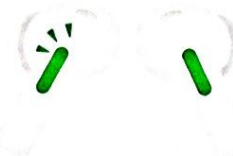
Перед эксплуатацией устройства в целях обеспечения его наиболее эффективной работы и во избежание возникновения опасных ситуаций или нарушения закона ознакомьтесь со следующими указаниями и следуйте им.

### Сведения о безопасности

- В целях обеспечения безопасной и корректной эксплуатации устройства ознакомьтесь со всеми инструкциями перед его использованием.
1. Рекомендуется использовать устройство при температуре 0°C~35°C и хранить устройство и аксессуары при температуре -10°C~+50°C. Экстремально высокие или низкие температуры могут стать причиной неисправности устройства. Эксплуатация при температуре ниже 5°C может привести к снижению производительности аккумулятора.
  2. В процессе зарядки устройство должно находиться в хорошо проветриваемом месте. Заряжайте устройство при температуре от 5°C до 35°C. Если устройство поддерживает функцию быстрой зарядки, при температуре ниже 15°C или выше 35°C могут возникать проблемы с переходом в режим быстрой зарядки.
  3. Не заряжайте аккумулятор более 12 часов.
  4. АдAPTER, представляющий собой устройство отключения от электрической сети, должен быть размещен рядом с оборудованием и легко доступен.
  5. Во избежание поражения электрическим током, возгорания, взрыва и иных опасных явлений используйте одобренные производителем зарядные устройства, кабели для передачи данных, аккумуляторы и прочие принадлежности.
  6. Запрещается заменять, разбирать, модифицировать, механически сдавливать или разрезать аккумулятор так как это может привести к утечке, перегреву, взрыву или возгоранию.
  7. Не размещайте устройство или аккумулятор в местах, подверженных прямому воздействию солнечного

## Fungsi Sentuh

Fungsi earphone	Earphone kiri	Earphone kanan
* Putar/Jeda (default mati)	●	●
Berikutnya/Jawab/Akhir panggilan	● ●	● ●
Sebelumnya	● ● ●	● ● ●
Tekan dan tahan area tekan selama 1,5 detik	■ ■ ■ 1,5 detik	■ ■ ■ 1,5 detik



- Ketuk
- ● Ketuk dua kali
- ● ● Ketuk tiga kali

Tekan dan tahan area tekan selama 1,5 detik

- \* Fungsi yang ditandai dengan tanda bintang dinonaktifkan secara default, dan Anda perlu mengaktifkannya di pengaturan Aplikasi jika diperlukan.

## Mengisi daya

Letakkan earphone ke dalam kotak pengisian daya dan tutup penutup untuk mengisi dayanya. Ketika earphone berada di dalam kotak pengisian daya, indikator akan menampilkan tingkat baterai earphone.

Ketika earphone tidak berada di dalam kotak pengisian daya, indikator akan menampilkan tingkat baterai kotak pengisian daya.

### Warna indikator:

Warna hijau mengindikasikan tingkat baterai tinggi, warna kuning mengindikasikan tingkat baterai sedang, dan warna merah mengindikasikan tingkat baterai rendah.

### Mengisi daya kotak pengisi daya:

Isi daya kotak pengisi daya menggunakan kabel pengisi daya USB-C.

Mengisi daya: Lampu kuning selalu menyala.

Pengisian daya selesai: Warna hijau selalu menyala.



## Khu vực điều khiển cảm ứng

Tai nghe được điều khiển bằng cảm ứng  
Sau khi đeo, hãy chạm vào vung chỉ báo  
để kích hoạt các thao tác tương ứng

### Đèn báo trạng thái

### Nút chức năng

### Cổng sạc

## Thay nút tai

Kích thước phù hợp của nút tai rất quan trọng đối với trải nghiệm giảm tiếng ồn, chất lượng âm thanh và sự thoải mái khi đeo. Hãy thử những chiếc nút tai có kích cỡ khác nhau và đưa ra sự lựa chọn phù hợp. Xin lưu ý rằng tai trái và tai phải của bạn có thể cần các loại nút tai có kích cỡ khác nhau.

- Vui lòng sử dụng nút tai có chức năng phát hiện đồ vừa vặn của tai nghe. Để biết chi tiết, hãy xem hướng dẫn chức năng. Khi thay nút tai, vui lòng giữ cho lỗ gắn không bị cản trở.
- Nút tai có M đã được gắn sẵn trên tai nghe.

## Kết nối ghép nối

### Kết nối với điện thoại OPPO

Vui lòng bật Bluetooth trên điện thoại của bạn, mở hộp sạc tai nghe và để lại gần điện thoại, sau đó làm theo hướng dẫn trên màn hình.

### Kết nối với các thiết bị khác

Vui lòng đặt tai nghe vào hộp và mở nắp. Nhấn và giữ nút chức năng trong 2 giây cho đèn khi đèn báo màu trắng nhấp nháy, sau đó vào cài đặt Bluetooth và chọn "OPPO Enco X3i".

### Khôi phục cài đặt gốc

Đặt tai nghe vào hộp và mở nắp. Nhấn và giữ nút chức năng trong 15 giây cho đèn khi đèn báo màu đỏ nhấp nháy để khôi phục tai nghe về cài đặt gốc.

## Cài đặt và nâng cấp chức năng tai nghe

### Cài đặt và nâng cấp chức năng tai nghe

#### Người dùng điện thoại OPPO

Đối với điện thoại di động có hệ điều hành ColorOS 11.0 trở lên, hãy vào app store và tìm kiếm "Tai nghe không dây" (hoặc "Thiết bị không dây OPPO") để cập nhật lên phiên bản mới nhất. Sau đó, bạn có thể tùy chỉnh chức năng tai nghe trong [Cài đặt - Bluetooth], sử dụng các tính năng của tai nghe và nâng cấp phiên bản phần mềm tai nghe.

#### Người dùng điện thoại Android (và iOS) khác

Vui lòng tải xuống và cài đặt Ứng dụng [HeyMelody]. Tùy chỉnh chức năng tai nghe trong Ứng dụng, sử dụng các tính năng của tai nghe và nâng cấp phiên bản phần mềm tai nghe để có trải nghiệm tốt hơn.



S M L



HeyMelody  
Vui lòng tải xuống HeyMelody  
từ Google Play Store  
hoặc App Store

## Chức năng cảm ứng

Chức năng tai nghe	Tai nghe bên trái	Tai nghe bên phải
• Phát/Tạm dừng (mặc định tắt)	●	●
Tiếp theo/Trả lời/ Kết thúc cuộc gọi	● ●	● ●
Trước	● ● ●	● ● ●
Nhấn và giữ vùng nhân trong 1,5 giây	1,5 giây	1,5 giây

- Chạm
- Chạm hai lần
- Chạm ba lần

Nhấn và giữ vùng  
nhân trong 1,5 giây

Các chức năng được đánh dấu bằng dấu hoa thị  
mặc định bị tắt và bạn sẽ cần bật những chức  
năng này trong cài đặt. Ứng dụng nếu cần.

## Sạc

Đặt tai nghe vào hộp sạc và đóng nắp để sạc. Khi tai nghe nằm trong hộp sạc, đèn báo sẽ hiển thị mức pin của tai nghe.  
Khi tai nghe không có trong hộp sạc, đèn báo sẽ hiển thị mức pin của hộp sạc.

### Màu đèn báo:

Đen xanh biểu thị mức pin cao, đèn vàng biểu thị mức pin trung bình và đèn đỏ biểu thị mức pin yếu.

### Sạc hộp sạc:

Sạc hộp sạc bằng cáp sạc USB-C.  
Sạc Đen vàng luôn sáng.  
Sạc xanh Đen xanh luôn sáng.

