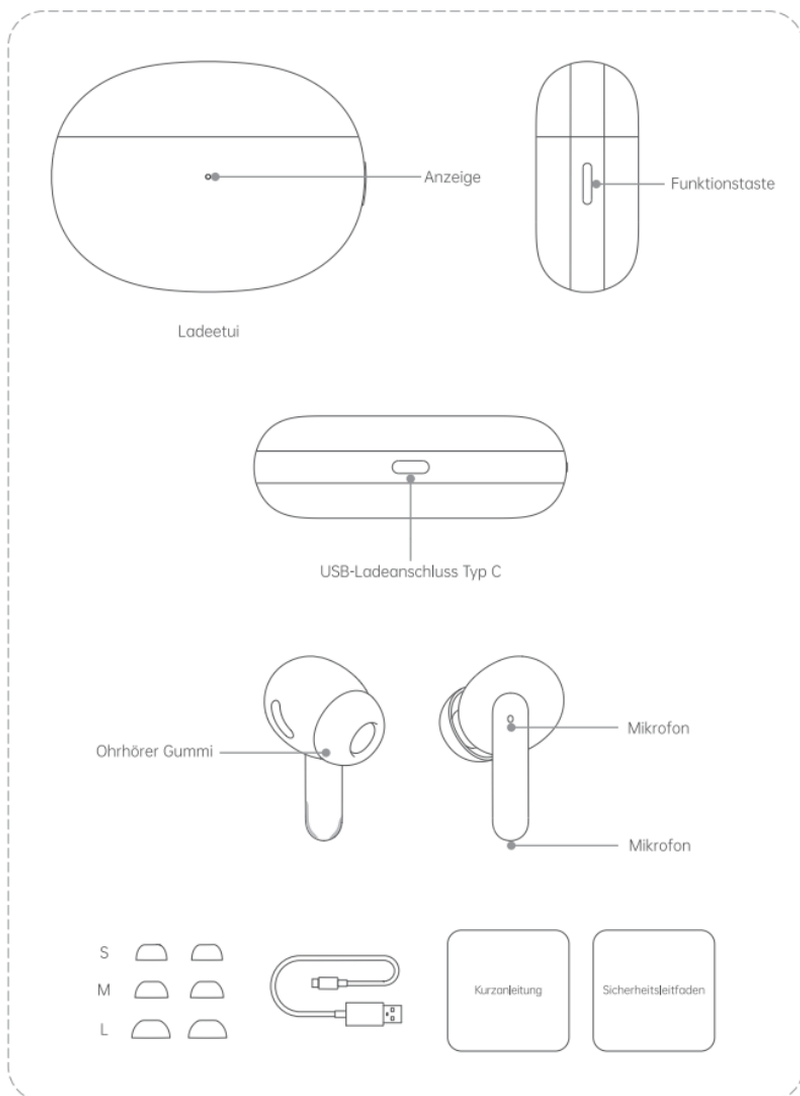


OPPO Enco X

True Wireless Noise Cancelling Earphones

oppo

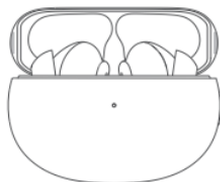
Übersicht und Paketinhalt



OPPO Enco X True Wireless Noise Cancelling Earphones sind zwei Ohrhörer, die sich per Bluetooth mit Ihrem Gerät verbinden. Im Lieferumfang enthalten ist ein Paar Wireless-Ohrhörer, ein Ladeetui, 3 Paar Ohrhörer Gummi in verschiedenen Größen (die Ohrhörer Gummi der Größe M sind bereits an den Ohrhörern angebracht), ein USB-C-Ladekabel, eine Kurzanleitung und einen Leitfaden zur Sicherheit.

Bluetooth-Kopplung

1. Wenn Sie Ihre Ohrhörer zum ersten Mal einrichten, öffnen Sie den Gehäusedeckel, unter dem sich die Ohrhörer befinden. Die Ohrhörer werden automatisch mit Ihrem Telefon gekoppelt, und die Anzeige blinkt weiß.
 2. Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Telefon:
 - Reguläre Kopplung: Suchen und wählen Sie „OPPO Enco X“ in Ihrer Bluetooth-Geräteliste, um die Kopplung abzuschließen.
 - Schnellkopplung: Halten Sie die OPPO Enco X True Wireless Noise Cancelling Earphones in die Nähe eines OPPO-Telefons, bei dem Bluetooth eingeschaltet ist. Auf Ihrem Telefon erscheint eine Einrichtungsaufforderung. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Kopplung abzuschließen.
- ※ Die Schnellkopplung wird nicht von allen Modellen unterstützt. Prüfen Sie auf der offiziellen OPPO-Website, welche OPPO-Telefone die Schnellkopplung unterstützen.



Automatisches Wiederverbinden

Nach einer erfolgreichen Verbindung werden die Ohrhörer automatisch mit dem zuletzt angeschlossenen Gerät verbunden, wenn Sie den Gehäusedeckel öffnen, unter dem sich die Ohrhörer befinden.

Kopplung mit anderen Geräten

1. Öffnen Sie das Ladeetui mit den darin enthaltenen Ohrhörern und halten Sie die Funktionstaste 2 Sekunden lang gedrückt, bis die Anzeige weiß blinkt. Die Ohrhörer sind jetzt für die Kopplung bereit.
2. Führen Sie die Kopplung auf dem Bluetooth-Bildschirm Ihres Geräts aus.

Geräte wechseln

Berühren und halten Sie den Bereich zur Berührungssteuerung am Schaft eines Ohrhörers 3 Sekunden lang (Sie hören einen Ton), um zwischen den beiden zuletzt verbundenen Geräten umzuschalten.

Sie können die Funktion „Gerätewechsel“ mithilfe einer der folgenden Methoden einschalten.

Für ColorOS-Geräte:

Gehen Sie auf dem Bluetooth-Bildschirm Ihres Geräts zu **„OPPO Enco X - OHRHÖRER-FUNKTIONEN(KOPFHÖRERFUNKTIONEN) - Länger berühren und halten“** und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Funktion „Gerätewechsel“ zu aktivieren.

Für andere Android-Geräte:

Schalten Sie die Funktion „Gerätewechsel“ in der Hey Melody-App ein.

Eigene Einstellungen

Sie können Funktionen für den linken und rechten Ohrhörer über Ihr Telefon anpassen, zum Beispiel den „Sprachassistent“ oder „Berührungssteuerung“.

※ Der Sprachassistent wird möglicherweise von einigen Telefonmarken oder -modellen nicht unterstützt.

Für ColorOS-Geräte:

Gehen Sie auf dem Bluetooth-Bildschirm Ihres Geräts zu **„OPPO Enco X - OHRHÖRER-FUNKTIONEN (KOPFHÖRERFUNKTIONEN)“**, um Einstellungen anzupassen.

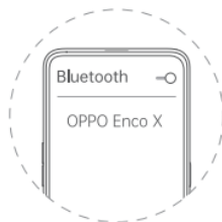
※ Verfügbar für Telefone mit ColorOS 7.0 oder neuer.

Für andere Android-Geräte:

Suchen Sie die Hey Melody-App in Ihrem App Store, um Einstellungen anzupassen.

※ Verfügbar für Telefone mit Android 6.0 oder neuer.

※ Bitte prüfen Sie die Liste der App Stores, in denen Sie die Hey Melody-App finden können, auf der offiziellen OPPO-Website.



In-Ohr-Prüfung

Wenn Sie beide OPPO Enco X-Ohrhörer nutzen, können Sie die Audiowiedergabe pausieren, indem Sie einen davon herausnehmen, und die Wiedergabe fortsetzen, indem Sie ihn wieder einsetzen.

Sitz der Ohrhörer

Ein Ohrhörer, der genau richtig sitzt, kann eine bessere Störschallunterdrückung und Klangqualität bei gleichzeitig höherem Komfort bieten. Probieren Sie die verschiedenen Ohrhörer-Größen aus oder nutzen Sie den „Ohrhörer-Passtest“, um ein Paar auszuwählen, dass gut in Ihren Gehörkanal passt. Bitte beachten Sie, dass Ihr linkes und rechtes Ohr möglicherweise unterschiedlich große Stöpsel benötigen.

Ohrhörer-Passtest

- Für ColorOS-Geräte: Gehen Sie auf dem Bluetooth-Bildschirm Ihres Geräts zu „**OPPO Enco X - OHRHÖRER-FUNKTIONEN (KOPFHÖRERFUNKTIONEN)- Ohrhörer-Sitzprüfung**“ und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um den Test durchzuführen.
- Für andere Android-Geräte: Führen Sie den Test in der Hey Melody-App durch.

Berührungssteuerung

- Nächsten Titel abspielen: Doppeltippen auf einen der Ohrhörer.
- Wechsel zwischen „**Maximale Geräuschunterdrückung**“ und „**Transparenz**“: Einen der Ohrhörer für 1 Sekunde berühren und halten.
- Volumen erhöhen / verringern: Finger am Schaft eines der Ohrhörer nach oben oder unten schieben.
- Gespräche annehmen / Auflegen: Doppeltippen auf einen der Ohrhörer.



Geräuschschutz

Modi

OPPO Enco X True Wireless Noise Cancelling Earphones unterstützen 4 Modi zur Störschallunterdrückung. Sie können die gewünschten Modi auswählen. „Starke Störschallunterdrückung“ und „Transparenzmodus“ sind die beiden Standardmodi, die für Ihre Ohrhörer bereits eingestellt sind. Wechseln Sie zwischen den ausgewählten Modi, indem Sie den Bereich zur Berührungssteuerung eines der Ohrhörer drücken und 1 Sekunde lang halten.

- **Transparenz:** Dieser Modus lässt Geräusche von außen eindringen, damit Sie Stimmen und Geräusche in Ihrer Umgebung hören können.
- **Maximale Geräuschunterdrückung:** Dieser Modus reduziert unerwünschte Geräusche wie das Brummen eines Flugzeugmotors oder eines Zuges, um Ihnen eine klarere und umfassendere Audioerfahrung zu ermöglichen.
- **Geräuschunterdrückung:** Dieser Modus eignet sich für Umgebungen mit leisen Umgebungsgläuschen, zum Beispiel ein Büro oder Café. Er hilft Ihnen, den Druck auf die Ohren auszugleichen, um Ihnen mehr Komfort zu ermöglichen.
- **Geräuschunterdrückung aus:** Dieser Modus wirkt nicht störschallunterdrückend.

Störschallunterdrückungsmethode

OPPO Enco X True Wireless Noise Cancelling Earphones erkennen über die eingebauten Mikrofone Umgebungsgläuschen und erzeugen ein gleiches, aber entgegengesetztes Signal über die Lautsprecher, um die Umgebungsgläuschen zu reduzieren. Die Störschallunterdrückung sorgt für die Reduzierung unerwünschter Geräusche und bietet Ihnen dadurch ein Audio-Erlebnis, das klarer und umfassender ist.

Hinweise:

- In sehr ruhigen Umgebungen sind die Störschallunterdrückungseffekte möglicherweise weniger ausgeprägt.
- Die Störschallunterdrückung funktioniert besser bei Geräuschen im Niederfrequenzbereich.
- Die Störschallunterdrückung reduziert die Geräusche, hebt sie aber nicht vollständig auf.

Wiederherstellen der Werkseinstellungen

1. Legen Sie Ihre Ohrhörer in das Ladeetui und lassen Sie den Deckel geöffnet.
2. Halten Sie die Funktionstaste 15 Sekunden lang gedrückt. Wenn die Anzeige dreimal rot blinkt, wurden Ihre Ohrhörer auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.

Laden

Akkuladezustand

- Wenn sich Ihre Ohrhörer im Ladeetui befinden, ist auf der Anzeige der Akkuladezustand Ihrer Ohrhörer zu sehen. Wenn sich Ihre Ohrhörer nicht im Etui befinden, ist auf der Anzeige der Akkuladezustand des Etuis zu sehen.
- Zur Anzeige des Akkuladezustands werden verschiedene Anzeigefarben verwendet. Genauer gesagt bedeutet rot „niedrig“, gelb „mittel“ und grün „voll“.

Laden Ihrer Ohrhörer

Legen Sie Ihre Ohrhörer in das Ladeetui, um sie aufzuladen. Die Anzeige zeigt den Akkuladezustand der Ohrhörer an.

Aufladen des Etuis

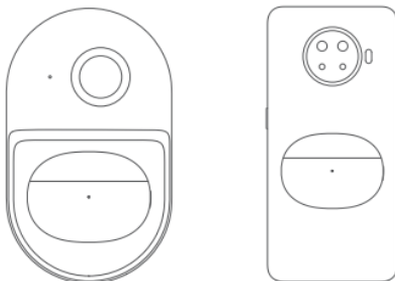
Beim Etui-Ladevorgang zeigt die Anzeige den Ladezustand an. Gelb zeigt an, dass das Etui geladen wird, grün, dass es vollständig geladen ist.

• Kabelgebundenes Laden

Verwenden Sie das mitgelieferte USB-C-Ladekabel zum Aufladen des Etuis.

• Drahtloses Laden

Verwenden Sie zum Aufladen des Etuis eine Qi-zertifizierte Ladestation. Achten Sie darauf, dass die Vorderseite des Etuis beim kabellosen Aufladen nach oben zeigt. Zum Laden des Etuis kann auch ein Telefon verwendet werden, das umgekehrtes drahtloses Laden unterstützt.



Spezifikationen

• Modell: ET151	• Akkukapazität: 44 mAh (Ohrhörer) / 535 mAh (Ladeetui)
• Ladeetui-Modell: ET152	
• Treiber: 11 mm dynamischer Treiber und 6 mm ausbalancierter Membran Treiber	• Wiedergabezeit (50 % Lautstärke)*: Starke Störschallunterdrückung: 4 Stunden (einfache Ladung); 20 Stunden mit Ladeetui Störschallunterdrückung aus: 5,5 Stunden (einfache Ladung); 25 Stunden mit Ladeetui
• Frequenzgang: 20 Hz bis 20 kHz	
• Mikrofonempfindlichkeit: -38 dBV/Pa	
• Bluetooth-Codec: LHDC/AAC/SBC	• Ladezeit (kabelgebundenes Laden)*: 80 Minuten (Ohrhörer) / 110 Minuten (Ohrhörer & Ladeetui)
• Bluetooth-Version: 5.2	
• Bluetooth-Reichweite: 10 m	• Ladeeingang (Ladeetui): 5 V=1 A
• Akkutyp: Wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Akku	

※ Diese Spezifikationen basieren sämtlich auf in OPPO-Laboren durchgeführten Tests. Akkukapazität, Audiospielzeit und Ladezeit wurden von OPPO-Labors bei einer Umgebungstemperatur von 25±0,5°C unter Verwendung eines OPPO-Standardladegeräts getestet. Die tatsächlichen Ergebnisse können je nach realen Faktoren und dem verwendeten Ladegerät geringfügig abweichen.

※ Dieser Leitfaden wird nur als Referenz zur Verfügung gestellt. Die genauen Funktionen und Leistungsmerkmale entnehmen Sie bitte der Anleitung für das Produkt.