

ONIKUMA

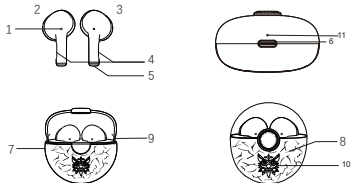
PANDUAN PENGGUNA

T35

*Harap baca panduan pengguna dengan seksama dan simpan untuk penggunaan dimasa mendatang

INDONESIA

Deskripsi



1. Indikator lampu
 2. Telinga kiri
 3. Telinga kanan
 4. (FMB) Tombol sentuh
 5. Mik
 6. Port pengisi daya tipe-C
 7. Wadah pengisi daya
 8. Indikator wadah pengisi daya
 9. Masukkan earphone ke dalam wadah pengisi daya dan tutup. Pengisian daya akan berjalan secara otomatis. Lampu hijau pada wadah menunjukkan bahwa earphone sedang mengisi daya, dan saat lampu mati menunjukkan bahwa daya earphone terisi penuh.
 10. Saat wadah pengisi daya dibuka, lampu RGB akan menyala. Saat wadah ditutup, lampu RGB akan mati.
 11. Indikator wadah pengisi daya
- Status daya baterai wadah lemah: lampu wadah mati. (Earphone tidak dapat dinyalakan).

Pemakaian

Cara pemakaian yang benar
L untuk telinga kiri dan R untuk telinga kanan. Untuk pengalaman audio yang lebih nyaman, silakan coba setiap ukuran bantalan telinga. Usahakan memakai earphone dengan benar agar earphone melekat dan pas di telinga Anda.
2. Di luar ruangan
Tubuh manusia mengandung banyak air dan dapat menyebabkan gangguan sinyal Bluetooth. Secara umum, earphone diatur untuk menerima sinyal Bluetooth dari ponsel. Disarankan untuk meletakkan ponsel di saku dekat telinga untuk secara efektif mencegah tubuh memblokir sinyal dan meningkatkan kemampuan anti-gangguan saat digunakan



Instruksi

1. Mengisi daya
a. Gunakan pengisi daya Tipe-c DC5V-1A untuk mengisi daya wadah. Saat sedang mengisi daya, lampu berkedip seperti detak jantung. Saat wadah terisi penuh, lampu menyala.
b. Untuk mengisi daya earphone, masukkan earphone ke dalam wadah pengisi daya dan tutup penutup wadahnya. Kemudian earphone akan terisi daya secara otomatis. Lampu hijau wadah pengisi daya akan menyala saat earphone sedang diisi daya, dan lampu indikator wadah pengisi daya akan mati saat earphone terisi penuh.
2. Menyambungkan ke perangkat
A. Setelah membuka tutup casing pengisi daya, earphone kiri dan kanan secara otomatis dihidupkan dan dipasang.
B. Segarkan bluetooth pada perangkat dan cari T35, Kemudian pilih untuk menghubungkan perangkat dengan earphone.
3. Koneksi perangkat dengan earphone sebelah/terpisah
A. Metode penyambungan earphone sebelah/terpisah sama dengan poin 2. (Gunakan earphone telinga kiri, keluarkan earphone dari wadah dan tunggu sekitar 10 detik untuk mencari koneksi)

Kontrol fungsi

Hidupkan daya	Sentuh dan tahan MFB selama 3 detik
matikan daya	Letakkan earphone kedalam wadah
Jeda/putar musik	sentuh FMB
Lagu sebelumnya	Sentuh 2 kali FMB earphone di telinga kiri
Lagu berikutnya	Sentuh 2 kali FMB earphone di telinga kanan
Jawab/tutup panggilan	Sentuh FMB
Tolak panggilan	Sentuh dan tahan FMB selama 2 detik
Hidupkan mode suara	Sentuh dan tahan FMB selama 1,5 detik, dan lepas setelah terdengar bunyi "beep"

Parameter produk

Versi Bluetooth	5.1
Format audio	SBC, AAC
Lama pemakaian	≥3H
Pengisian daya (wadah)	<2H
Pengisian daya (earphone)	<2H
Jarak jangkauan	≥10m
Ukuran produk	52.25*52.25*29.3mm

Pertanyaan yang sering diajukan

1. Earphone tidak dapat dideteksi oleh ponsel
a. Untuk memastikan apakah bluetooth earphone hidup, matikan dan hidupkan ulang earphone dan ponsel, dan ulangi langkah pencarian perangkat.
b. Untuk memastikan earphone tidak terhubung ke perangkat Bluetooth lain.
2. Earphone kiri dan kanan tidak bisa dipasang
a. Masukkan earphone ke dalam wadah pengisian daya dan kemudian keluarkan untuk menyambungkan kembali.
b. Hubungkan kembali headset setelah diset ulang.
3. Terdapat gangguan sambungan antara earphone dan ponsel
A. Ada penghalang atau gangguan sinyal listrik lainnya antara perangkat dan earphone. Harap jaga agar earphone dan perangkat bebas dari hambatan dan cobalah untuk tidak menggunakannya di lingkungan yang kompleks.
B. Jangkauan kerja yang efektif antara earphone dan perangkat hingga 8 meter. Umumnya, dalam kondisi tanpa halangan dapat mencapai hasil terbaik. Akan terdengar suara bising dan pemutusan koneksi di luar jarak yang efektif.
4. Earphone tidak dapat diisi daya.
A. Pastikan earphone terhubung dengan wadah pengisian daya.
B. Untuk memastikan apakah ada kotoran atau noda air pada titik kontak pengisian daya. Jaga agar selalu bersih.