

Headset True Wireless Apollo 7

Memasangkan Apollo 7 dengan perangkat berkemampuan Bluetooth untuk pertama kali

Masukkan salahsatu earbud ke telinga Anda, kemudian tekan terus tombolnya sampai terdengar "Power On (Nyalakan)", diikuti suara "Pairing (Memasangkan)", kemudian lepas tombol tersebut lalu hubungkan ke perangkat yang telah dipasangkan, ketuk "Apollo 7-L" atau "Apollo 7-R" dalam daftar perangkat Bluetooth, maka Anda akan mendengar suara "Phone Connected (Telepon Terhubung)". Selanjutnya, masukkan earbud yang kedua lalu tekan terus tombolnya sampai terdengar "Power On (Nyalakan)". Lepaskan tombolnya, dan Anda akan mendengar "Headset Connected (Headset Terhubung)".

Ini artinya kedua earbud tersebut sudah sinkron.

*Anda dapat menikmati musik dengan memasang earbud satu per satu, tapi kami sarankan agar memasang keduanya dengan perangkat yang sama agar Anda bisa menjawab panggilan telepon atau mengaktifkan bantuan suara dari Siri/Google.

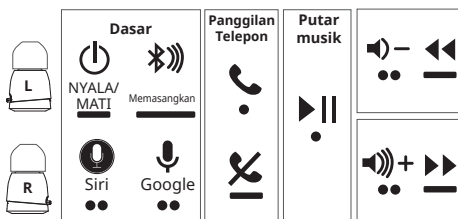
Multifungsi satu sentuhan

Nyalakan/matikan, tambah/kurangi volume, memasang, putar/jeda, putar selanjutnya/trek sebelumnya, terima/tolak panggilan, dan Siri dapat diakses dengan satu tombol.

Baca dan ikuti petunjuk ini untuk memastikan pengalaman terbaik dan teraman saat menggunakan Apollo 7

Spesifikasi

Versi Bluetooth	4.1
Profil Bluetooth	A2DP 1.2, AVRCP 1.4, HFP 1.6, HSP 1.2
Audio codec	aptX/AAC/SBC
Jangkauan nirkabel (dari perangkat yang dipasangkan)	10 meter (30 kaki)
Kapasitas baterai	Earfon (50mAh) Kotak pengisian (Li-Ion isi ulang, 300mAh)
Ukuran driver	Ø 5,8mm Micro Driver
Sensitivitas	100dB/mW
Frekuensi	20 Hz - 20 KHz
Impedansi @ 1kHz	16ohm
Sensitivitas masukan mikrofon MEMS omnidirectional	-42dB (+/- 2dB)
Anti air	Teknologi pelapisan nano
Dimensi	Earfon: 15,4mm (D) x 22,2mm (L) Kotak pengisian: 62,5mm (L) x 40mm (D) x 25,5mm (H)
Berat	Earfon: 4g x 2 buah Kotak pengisian: 52g



● Sekali klik ●● Dua kali klik — Tekan terus 2 det

— Tekan terus 5 det

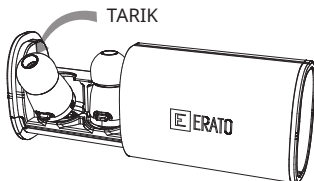
* Tekan terus tombol earbud kiri selama 2 detik untuk memulai lagi lagu yang sedang diputar dari awal. Tekan lagi selama 3 detik untuk lompat ke lagu sebelumnya.

Penstabil earfon

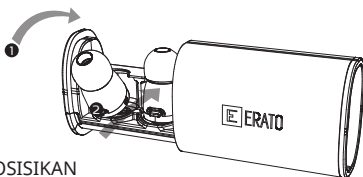


*Karena jenis antena dua arah maka untuk mendapatkan konektivitas yang lebih baik, pastikan tombol tetap tegak lurus.

Kotak Pengisian

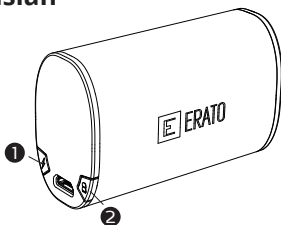


- Mudah dilepas dengan sekali tarik
- Earbud otomatis akan mati dan melangsungkan pengisian setelah diposisikan pada kotak pengisian. Pengisian otomatis akan terhenti saat baterai penuh.



- 1 POSISIKAN
- 2 TEKAN SAMPAI TERDENGAR BUNYI KLIK/
PENGISIAN DIMULAI

****Indikator dan pesan lampu kotak pengisian ****



Dengan kedua earbud terpasang:

LED 2 kotak pengisian akan menyala kemudian mati ketika headset terisi penuh

Dengan 1 earbud terpasang:

LED 2 kotak pengisian akan berkedip dan mati setelah satu earbud terisi penuh

Jika daya baterai kotak pengisian lebih rendah dari 30% (dengan earbud terpasang), LED 1 akan berkedip sebagai pengingat untuk menghubungkan kotak pengisian ke pencatu daya. Jika daya baterai earbud sebesar 5% atau kurang, setiap 30 detik Anda akan mendengar suara pengingat "Low Battery (Baterai Rendah)"

Perhatian

1. Gunakan kabel Micro USB untuk mengisi ulang kotak pengisian. Kabel ini hanya untuk pengisian, bukan untuk transfer data
2. Jangan tinggalkan produk berada dalam kendaraan yang diparkir. Kotak pengisian bisa rusak jika terpapar langsung sumber panas atau sinar matahari
3. Jangan biarkan kotak pengisi terpapar pada suhu atau kelembaban tinggi
4. Untuk menghindari hubungan arus pendek dan kerusakan fisik, jangan masukkan logam atau benda asing lain ke dalam produk
5. Jangan membongkar, merusak, mengguncang-guncang, atau membakar produk. Jangan menindih produk dengan benda berat
6. Jangan membuang produk bersama-sama sampah rumah tangga. Karena di dalamnya mengandung baterai, daur ulang produk sesuai aturan dan regulasi setempat
7. Jika tidak akan digunakan untuk waktu lama, isi ulang headset dan kotak pengisian setiap tiga bulan agar baterai tetap awet dan tidak cepat mengalami penurunan performa
8. Agar baterai tidak cepat rusak, jangan biarkan kotak pengisian kehabisan daya untuk waktu lama (indikator LED redup terus). Pastikan kotak pengisian terisi minimal 30% daya sepanjang waktu
9. Arus keluar bervariasi sesuai daya masuk