



Aonic 3

Earphone Isolasi™ Suara

The Shure Aonic 3 high-definition sound isolating earphones user guide.
Version: 1.1 (2020-I)

Table of Contents

Aonic 3 Earphone Isolasi™ Suara	3	Kabel yang Dapat Dilepas	5
Earphone Isolasi™ Suara	3	Membersihkan Pipa Pancar Earphone	6
Pemilihan Sleeve	3	Perawatan dan Pembersihan	6
Penggantian Sleeve	3	Spesifikasi	7
Memakai Earphone	4	Aksesoris	7
Pelepasan Earphone	4	Sertifikasi	8



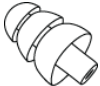
Aonic 3 Earphone Isolasi™ Suara

Earphone Isolasi™ Suara

Earphone Isolasi™ Suara Shure, dibuat dengan speaker gulungan seimbang, mengirimkan suara panggung detil yang bebas dari kebisingan luar. Shure earphone yang dahsyat dan bergaya hadir dengan kabel sesuai standar, adaptor, kotak pembawa yang tahan lama, dan lengan Isolasi Suara yang dapat diganti-ganti untuk kenyamanan dan sesuai selera.

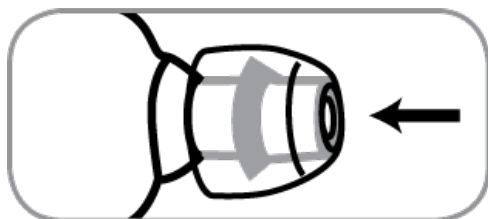
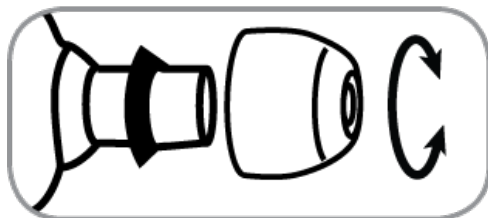
Pemilihan Sleeve

Pilih sleeve earphone yang menyediakan kesesuaian dan isolasi suara terbaik. Sleeve tersebut mudah dimasukkan, kenyamanan yang sesuai, dan mudah untuk memindahkan.

	<p>Sleeve Fleksibel Lembut: Dalam ukuran kecil, sedang, dan besar. Dibuat dari karet yang lentur.</p>
	<p>Sleeve Busa Lembut: Impit sleeve busa di antara jari dan selipkan ke dalam saluran telinga. Tahankan di tempat selama sekitar 10 detik sementara busa mengembang.</p>
	<p>Sleeve Flens-Rangkap Tiga: Jika ingin, gunakan gunting untuk memotong sedikit gagang pada sleeve.</p>

Penggantian Sleeve

- Lilitkan dan tarik untuk memindahkan sleeve dari pipa pancar
- Geser pada sleeve baru sehingga sleeve sepenuhnya melindungi kait dan pipa pancar.



Perhatian: Jika kait atau pipa pancar terbuka, berarti sleeve tidak terpasang dengan benar. Ganti sleeve jika sleeve tidak menggenggam kuat pipa pancar. Untuk menjamin kesesuaian dan penampilan yang tepat, hanya gunakan sleeve yang disediakan oleh Shure (kecuali menggunakan sleeve tuangan suai).

Memakai Earphone

Kenakan seperti earplug. Sekat akustik yang baik memberikan tingkat bass yang maksimum.

1. Pilih sleeve.
2. Pelintir dan tarik untuk melepas. Dorong sleeve baru sepenuhnya. Himpit sleeve busa sedikit.
3. Selipkan dengan erat ke telinga. Kenakan kabel di atas dan belakang telinga. Kencangkan kabel dan angkat renggangan dengan menaikkan ikatan kabel.

Penting: Jika terasa kurangnya respons frekuensi rendah (bass), ini berarti sleeve earphone tidak membentuk sekat yang rapat. Dorong earphone lebih dalam secara lembut ke dalam saluran telinga atau coba sleeve yang berbeda.

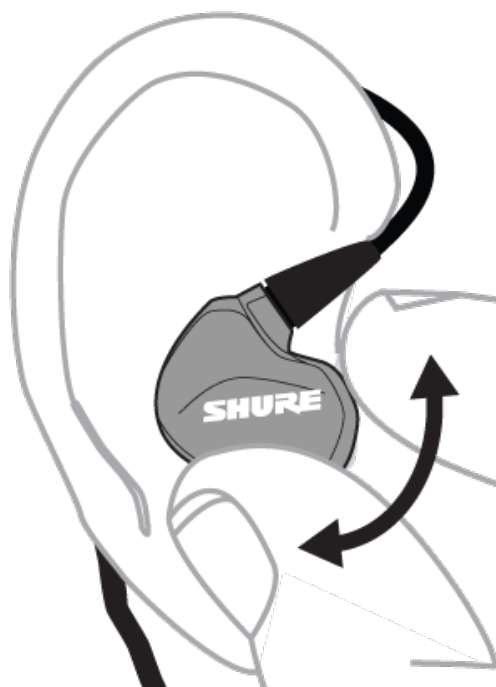
Peringatan: Jangan mendorong sleeve earphone melebihi bukaan saluran telinga.

Menggunakan kabel di atas telinga dan melindunginya di belakang kepala dapat membantu mempertahankan earphone pada tempatnya selama aktivitas fisik.



Pelepasan Earphone

Genggam badan earphone dan gulung perlahan untuk melepaskan.



Catatan: Jangan menarik kabel untuk melepas earphone.

Kabel yang Dapat Dilepas

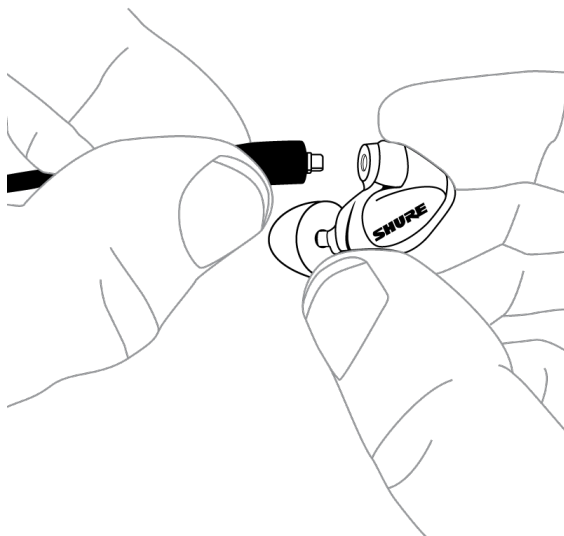
Anda mungkin perlu melepas kabel dari earphone untuk menghubungkan komponen opsional atau untuk mengganti kabel jika rusak. Untuk mencegah agar tidak terlepas secara tidak disengaja, maka konektor memiliki pemasangan yang pas. Lakukan perawatan khusus untuk mencegah kerusakan pada earphone dan konektor.

- Jangan gunakan tang atau alat lainnya.
- Pegang konektor dan earphone sedekat mungkin dimana mereka bergabung.
- Dorong sampai lurus-jangan melilit. Kabel merupakan pasangan jepret, bukan berulir.

Catatan: Jika Anda menarik ke pojok, konektor tidak akan lepas.

- Jangan mendorong kabel atau meletakkan tekanan apapun pada pipa pancar.
- Dengarkan bunyi klik saat terhubung.
- Ketika melekatkan kabel kembali, pasang tanda "L" dan "R". Agar kabel dan earphone jernih, cocokkan titik warna (Merah = Kanan, Biru = Kiri).

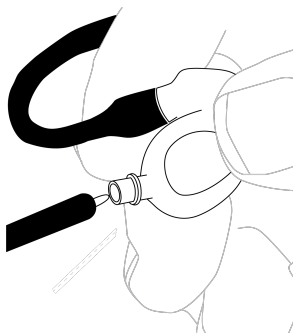
Terdengar bunyi klik bila telah terhubung dengan benar.



Membersihkan Pipa Pancar Earphone

Jika Anda merasakan perubahan kualitas suara, lepaskan sleeve dan periksa pipa pancar pada earphone Anda. Jika pipa pancar terhalang, bersihkan penghalang menggunakan ujung pemutar kawat dari alat pembersih.

Jika tidak ada sumbatan atau jika kualitas suara tidak membaik, ganti sleeve dengan yang baru.



Perhatian: Ketika membersihkan, jangan memasukkan benda apa pun secara paksa melalui pipa pancar earphone! Hal ini akan membahayakan penyaring suara earphone.

Peringatan: Alat pembersih hanya digunakan untuk membersihkan earphone. Penggunaan lain, seperti menggunakan alat untuk membersihkan telinga atau sleeve busa, dapat mengakibatkan cedera.

Konektor kabel pada earphone dapat mengumpulkan debu atau endapan lain yang dapat memengaruhi kualitas audio. Jika hal ini terjadi, putuskan kabel dan bersihkan kabel menggunakan kain katun kering.

Perawatan dan Pembersihan

Pemeliharaan yang berhati-hati menjamin penutupan yang kuat antara sleeve dan pipa pancar, meningkatkan kualitas suara dan keamanan produk.

- Sebisa mungkin jaga earphone dan sleeve tetap bersih dan kering.

- Untuk membersihkan sleeve, lepaskan sleeve dari earphone, bilas perlahan dalam air hangat dan udara kering. Busa sleeve membutuhkan waktu pengeringan yang lama. Periksa jika ada kerusakan dan ganti jika perlu. Sleeve telinga harus benar-benar kering sebelum digunakan kembali.
- Bersihkan earphone dan sleeve dengan antiseptik lembut untuk mencegah infeksi. Jangan gunakan disinfektan berbahan dasar alkohol.
- Jangan memaparkan earphone pada suhu yang tinggi.
- Ganti sleeve jika sleeve tidak pas sempurna.
- Jangan coba-coba memodifikasi produk ini. Melakukannya akan membatalkan garansi dan dapat menyebabkan cedera diri dan/atau kerusakan produk.

Spesifikasi

Jenis Transduser

Single balanced-armature driver

Sensitivitas

pada 1 kHz

108 dB SPL/MW

Impedansi

pada 1 kHz

26 Ω

Jarak Frekuensi

20 Hz –18,5 kHz

Konektor Input

Konektor MMCX

Berat Netto

20,8 g (,7 oz.)

Suhu Kerja

-18°C dengan 57°C (0°F dengan 135°F)

Suhu Penyimpanan

-29°C dengan 74°C (-20°F dengan 165°F)

Aksesoris

- Earphone Sleeves
- Replacement Cables
- Carrying Cases
- Music Phone Accessory Cables
- Volume Control
- Adapters

Buka <http://www.shure.com/earphones> untuk penggantian bagian dan petunjuk penting mengenai pembersihan dan perawatan.

Sertifikasi

Produk ini memenuhi Persyaratan Utama terhadap semua petunjuk Eropa terkait dan memenuhi syarat untuk penandaan CE.

Pernyataan Kesesuaian CE bisa diperoleh di: www.shure.com/europe/compliance

Perwakilan Eropa Resmi:

Shure Europe GmbH

Markas Besar Eropa, Timur Tengah & Afrika

Bagian: Persetujuan EMEA

Jakob-Dieffenbacher-Str. 12

75031 Eppingen, Germany

Telepon: +49-7262-92 49 0

Faks: +49-7262-92 49 11 4

Email: info@shure.de